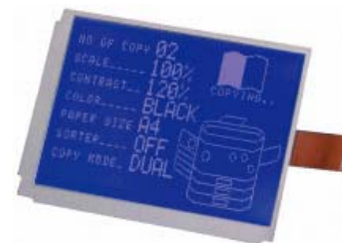
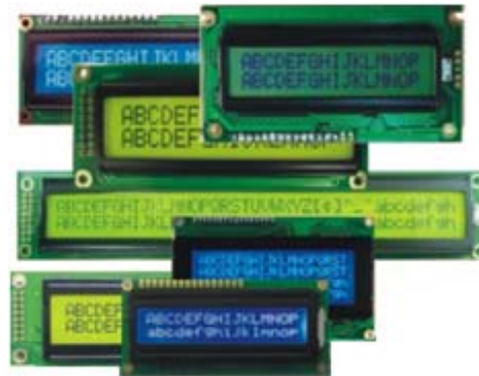
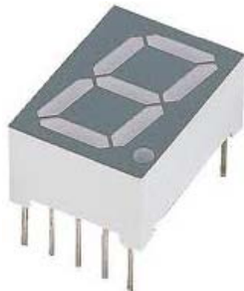


CATALOGO DISPLAYS Y PANTALLAS



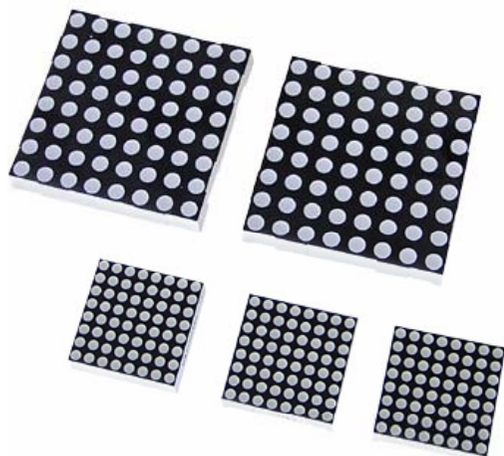
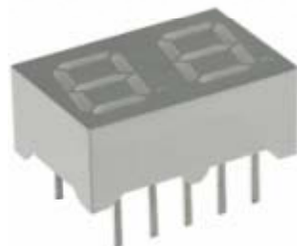
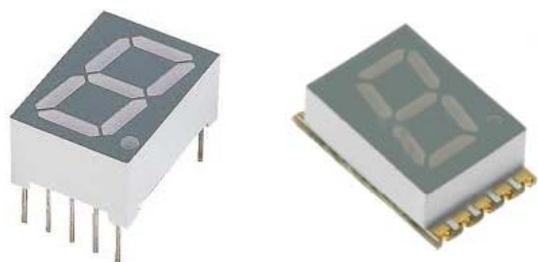
- Displays leds 7 segmentos y Matrices 
- Displays LCD Alfanuméricos   
- Displays LCD Gráficos   
- Displays VFD 
- Displays TFT     
- Displays OLED 
- Displays E-Paper 

Displays de led x segmentos y Matrices





Gran variedad de displays de segmentos y matrices de puntos. Múltiples tamaños y colores, de uno o varios dígitos conjuntos, disponibles en formato SMD o de inserción.



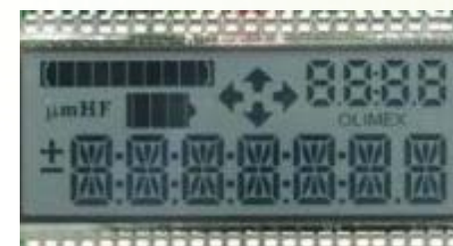
www.oasistek.com.tw

Displays LCD's Alfanuméricos





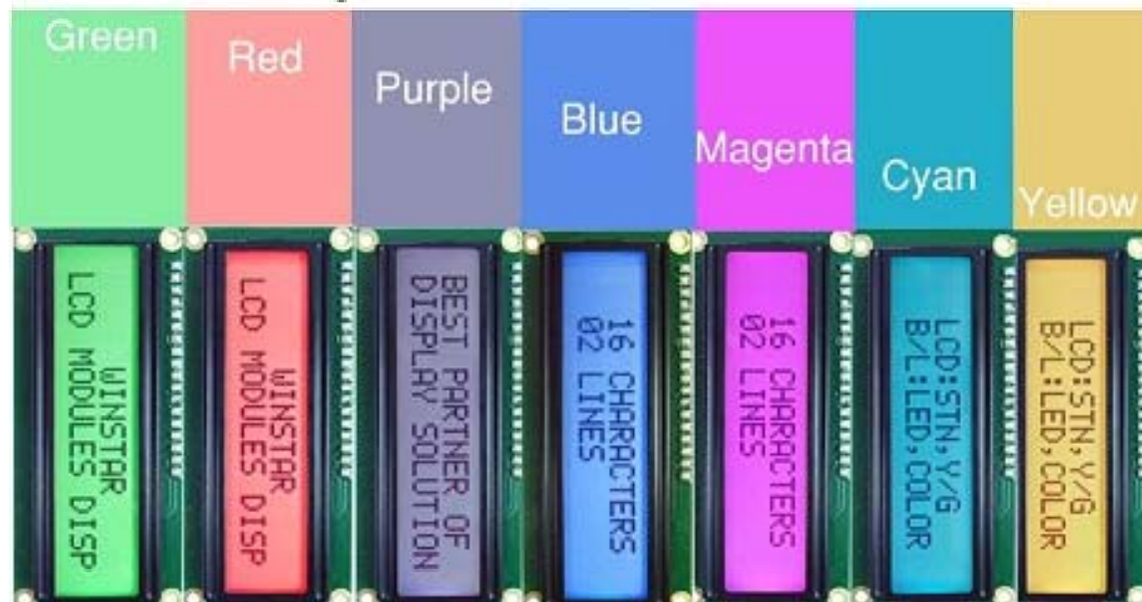
Módulos LCDs alfanuméricos, de tecnologías TN, HTN, STN, FSTN. Diseño de LCDs a medida, con distintas opciones de retroiluminación: led, electroluminiscente, y CCFL. Elección del controlador COB, COF, TAB, COG. También se pueden incluir paneles táctiles.



www.yeebo.com.hk/en/index.html



Displays y módulos alfanuméricos con tecnologías TN, HTN, STN, FSTN. Diseño de LCDs a medida, distintas opciones de retro-iluminación: led, electroluminiscente, y CCFL, touch panel, múltiples colores de retro iluminación.



www.winstar.com.tw



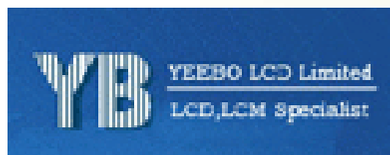
Módulos LCDs alfanuméricos, de tecnologías TN, HTN, STN, FSTN. Diseño de LCDs a medida, con distintas opciones de retro-iluminación: led, electroluminiscente, y CCFL. Elección del controlador COB, COF, TAB, COG. También se pueden incluir paneles táctiles.



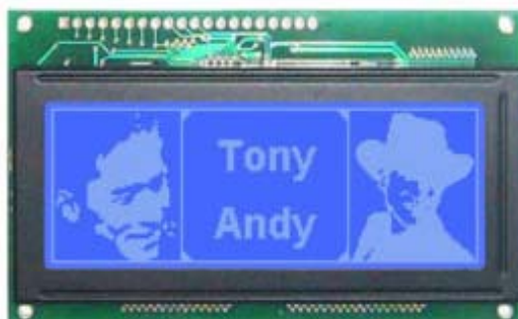
www.wintek.com.tw/

Displays LCD's Gráficos





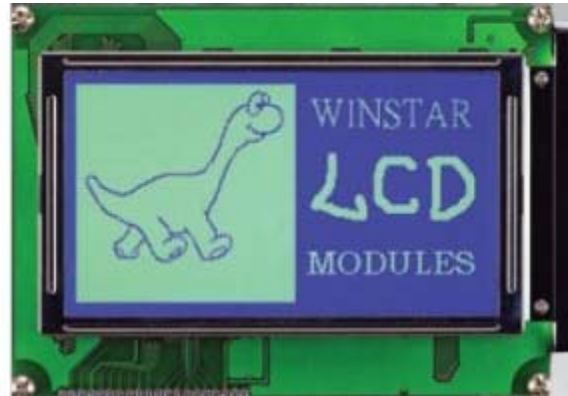
Módulos LCDs gráficos y mixtos de tecnologías TN, HTN, STN, FSTN. Diseño de LCDs a medida, iconos, diagramas, gráficos, con distintas opciones de retro-iluminación: led, electroluminiscente, y CCFL. Elección del controlador COB, COF, TAB, COG. También se pueden incluir paneles táctiles.



www.yeebo.com.hk/en/index.html



Displays y módulos gráficos con tecnologías TN, HTN, STN, FSTN.
Diseño de LCDs a medida, iconos, diagramas, gráficos, distintas opciones de retro-iluminación: led, electroluminiscente, y CCFL, touch panel, múltiples colores de retro iluminación.



www.winstar.com.tw



Módulos LCDs gráficos y mixtos de tecnologías TN, HTN, STN, FSTN. Diseño de LCDs a medida, iconos, diagramas, gráficos, con distintas opciones de retro-iluminación: led, electroluminiscente, y CCFL. Elección del controlador COB, COF, TAB, COG. También se pueden incluir paneles táctiles.

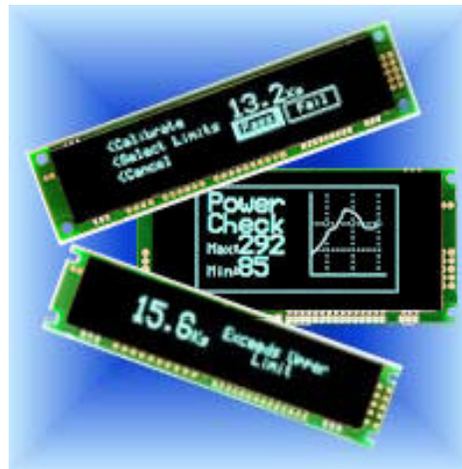


128 X 64
Controller: T8963C



www.wintek.com.tw/

Displays VFD (Vacuum Fluorescent Display)





Noritake **itron**[®]

Displays de tecnología fluorescente VFD de alta luminosidad de hasta 4000cd/m². Disponibles en formato gráfico, alfanumérico, y de segmentos. Diseño y fabricación a medida. Diferentes colores de retro-iluminación. Interfaces Async, SPI, I2C, USB, RS232, RD485. Hasta 20 años de vida.



www.noritake-itron.com

Displays TFT





Microtips Technology

Fabricante especializado en displays TFT de tamaños de 2,2 a 8.5", con o sin controlador gráfico, con o sin touch panel. Con interfaces RGB, LVDS, y paralelo de 8 o 16 bits. Tecnología sunlight que permite la visualización del TFT en exteriores con luz solar. Resoluciones de QVGA, VGA, y WVGA.



www.microtips.com.tw



Los TFT Winstar están certificados bajo norma industrial, siendo este su principal campo de aplicación como por ejemplo, control industrial, equipos médicos y localizadores GPS. Además ofrecemos la opción de la tarjeta controladora y la pantalla táctil para probar y evaluar fácilmente la solución desde las primeras fases del diseño.



www.winstar.com.tw



Fabricante especializado en displays y pantallas panorámicas TFT de tamaños desde 6,4 a 42" con o sin touch pannel. Displays y pantallas industriales con protecciones especiales para exteriores, antibandálicas, y resistentes al agua, Tecnología de alta luminosidad para visualización en exteriores con luz solar. Opción de placa controladora VGA+Audio, DVI, S-Video, CVBS y opción de botones exteriores controladores.



www.litemax.com.tw/



Fabricante especializado en displays TFT, desde 3,5" hasta 15", displays con chasis para aplicaciones industriales o para exteriores, displays inteligentes para un rápido manejo y configuración, con memoria interna, USB para actualización de imágenes, software para creación de iconos, touch panel, buzzer, pila para retención RTC, comunicación RS232.

Smart Graphic TFT-LCD Module
Bring your MCU into another colorful world
Low Cost Easy Use Colorful

STN Poor Color
Innovate
Complex SOC Difficult OS
Customer MCU
Easy S/W Simple MCU HW
TrueColor
FDT Smart Graphic TFT-LCD Module

Smart Graphic TFT-LCD Module
Integrate your MCU to a varied and colorful world

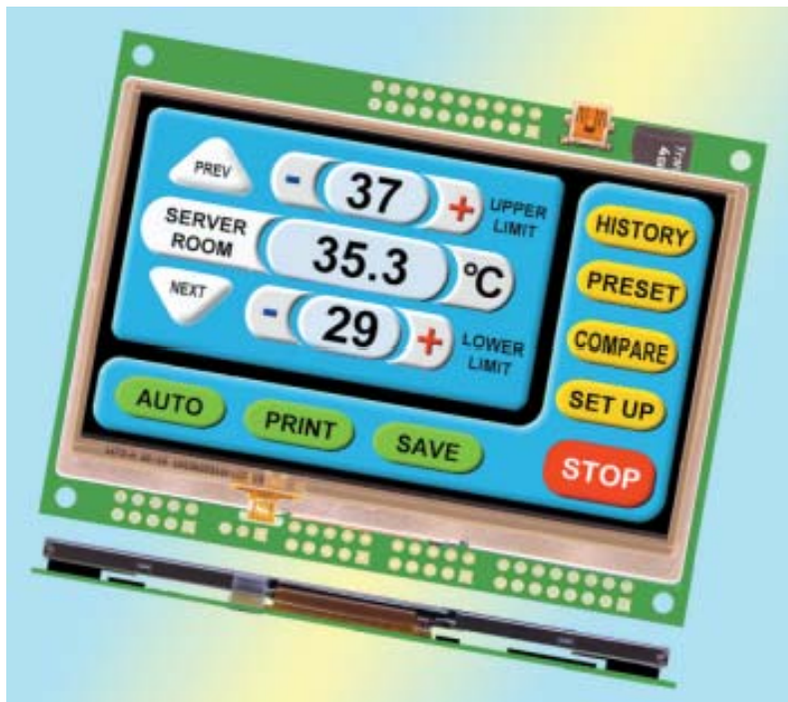
Communication by UART / RS232
Buzzer
Built in RTC / Battery
USB Update Picture Library
True Color TFT LCD
Touch screen Panel function
Create Picture

www.fdt.com.tw



Noritake **itron**[®]

Displays TFT inteligentes para un rápido manejo y configuración de las imágenes y del texto. Disponibles en 3.5, 4.3, 5.7, y 7". Memoria para cargar hasta 100 páginas. Capacidad de funcionamiento como Host, USB, Tarjeta de memoria.



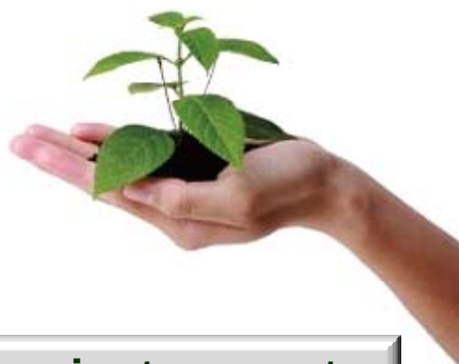
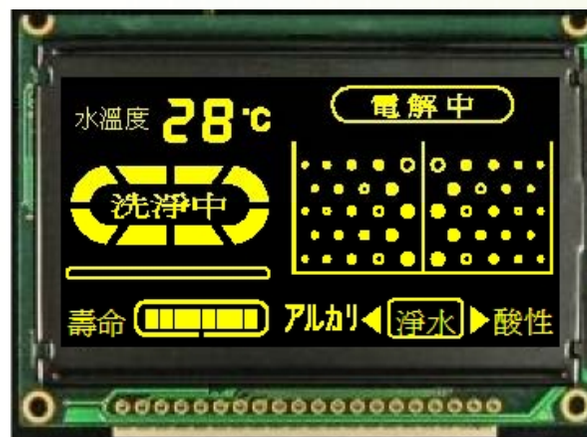
www.noritake-itron.com/tft/

Displays OLED



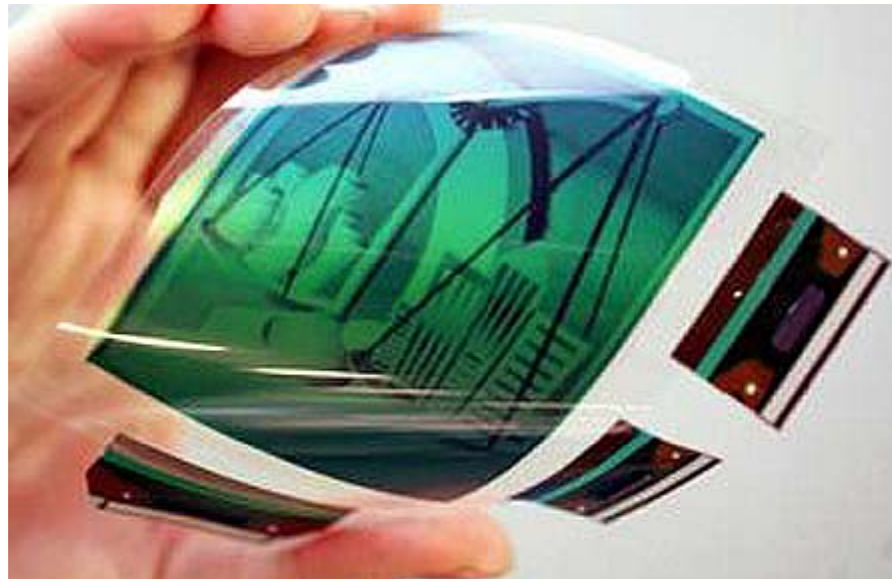


Displays de tecnología orgánica OLED de múltiples tamaños, tanto alfanuméricos como gráficos. Ultra finos, amplio rango de temperatura, mayor ángulo de visión, menor consumo, alto contraste, no necesitan backlight.



www.winstar.com.tw

Displays E-Paper





Displays alfanuméricos de tecnología biestable E-paper. Flexibles, resistentes a impactos, ultra finos, alto contraste, la imagen permanece ante un corte de energía con un consumo 0, amplio ángulo de visión.



www.winstar.com.tw