



### W83L951DG

Fabricante Número de pieza:	W83L951DG
Fabricante / Marca	Nuvoton Technology Corporation America
Parte de la descripción:	IC MCU 8BIT 64KB FLASH 128LQFP
Hojas de datos:	W83L951DG.pdf
Estado Libre de plomo / Estado RoHS:	Sin plomo / Cumple con RoHS
Condición de stock:	Nuevo original, 1500 pzas en stock disponibles.
Nave de:	Hong Kong
Manera del envío:	DHL/Fedex/TNT/UPS

**CONSIGUE UNA COTIZACIÓN**

**W83L951DG** 100% Nuevo Original 1500 pzas en stock, Encuentre el precio W83L951DG, la hoja de datos en IC Components Ltd Online, compre W83L951DG Nuvoton Technology Corporation America con garantía. 100% garantía de confianza. RFQ W83L951DG: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

### Las especificaciones de W83L951DG.

Número de pieza	W83L951DG	Fabricante / Marca	Nuvoton Technology Corporation America
Serie	W83	Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	3 (168 Hours)
Paquete / Cubierta	128-LQFP	embalaje	Tray
Temperatura de funcionamiento	0°C ~ 70°C (TA)	Descripción detallada	8051 W83 Microcontroller IC 8-Bit 24MHz 64KB (64K x 8) FLASH
periféricos	PWM, WDT	Procesador Core	8051
Velocidad	24MHz	Número de E / S	104
Tamaño EEPROM	-	Tamaño de RAM	2K x 8
Tamaño del núcleo	8-Bit	conectividad	Host Interface, PS/2, SMBus, UART/USART
Tamaño de memoria de programa	64KB (64K x 8)	Tipo de memoria de programa	FLASH
Voltaje - fuente (Vcc / Vdd)	3 V ~ 3.6 V	Convertidores de datos	A/D 8x10b; D/A 2x8b
Tipo de oscilador	External	Cantidad de stock	1500 pcs Stock
Categoría	<a href="#">Circuitos integrados (ICS)</a> > <a href="#">Embebido-microcontroladores</a>	Descripción	IC MCU 8BIT 64KB FLASH 128LQFP
Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS		

### Palabras clave relacionadas con W83L951DG

Nuvoton Technology Corporation America	Parte W83L951DG	Precio W83L951DG	Distribuidor W83L951DG
W83L951DG	Técnico W83L951DG	W83L951DG Stock	Inventario W83L951DG
Proveedor W83L951DG	W83L951DG pedido en línea	Consulta W83L951DG	Imagen W83L951DG
Imagen W83L951DG	W83L951DG pdf	Hoja de datos W83L951DG	Hoja de datos W83L951DG
Hoja de datos pdf W83L951DG	Descargar la ficha técnica de W83L951DG	Nuvoton Technology Corporation America Fabricante	Nuvoton Technology Corporation America
			W83L951DG
Nuvoton Technology W83L951DG	Nuvoton Technology Corporation of America		
	W83L951DG		

### También te puede interesar:

<p><b>W83L771AWG-2 MSOP8</b>  <b>Descripción:</b> W83L771AWG-2 MSOP8 NUOVTON MSOP8  <b>Fabricantes:</b> Nuvoton Technology Corporation America  <b>En stock:</b> Nuevo original, 3600 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>W83L784R</b>  <b>Descripción:</b> W83L784R WINBONG SSOP20  <b>Fabricantes:</b> WINBONG  <b>En stock:</b> Nuevo original, 1100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>W83L604G</b>  <b>Descripción:</b> IC I/O EXPANDER SMBUS 14B 20SSOP  <b>Fabricantes:</b> Nuvoton Technology Corporation America  <b>En stock:</b> Nuevo original, 2900 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>W83L950G</b>  <b>Descripción:</b> W83L950G WINBOND QFP  <b>Fabricantes:</b> Winbond Electronics Corporation  <b>En stock:</b> Nuevo original, 10800 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>W83L517D</b>  <b>Descripción:</b> W83L517D WINBOND QFP  <b>Fabricantes:</b> Winbond Electronics Corporation  <b>En stock:</b> Nuevo original, 4400 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>W83L517G-F</b>  <b>Descripción:</b> W83L517G-F WINBOND QFP100  <b>Fabricantes:</b> Winbond Electronics Corporation  <b>En stock:</b> Nuevo original, 2100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>W83L518D</b>  <b>Descripción:</b> W83L518D WINBOND QFP48  <b>Fabricantes:</b> Winbond Electronics Corporation  <b>En stock:</b> Nuevo original, 13600 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>W83L5180</b>  <b>Descripción:</b> W83L5180 WINBOND QFP  <b>Fabricantes:</b> Winbond Electronics Corporation  <b>En stock:</b> Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>W83L771AWG-T</b>  <b>Descripción:</b> W83L771AWG-T WINBOND MSOP8  <b>Fabricantes:</b> Winbond Electronics Corporation  <b>En stock:</b> Nuevo original, 1200 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>W83L771AWG-2</b>  <b>Descripción:</b> W83L771AWG-2 WINBOND MSOP8  <b>Fabricantes:</b> Winbond Electronics Corporation  <b>En stock:</b> Nuevo original, 16000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>W83L950D</b>  <b>Descripción:</b> W83L950D WINBOND QFP-80  <b>Fabricantes:</b> Winbond Electronics Corporation  <b>En stock:</b> Nuevo original, 1000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>W83L518D-M</b>  <b>Descripción:</b> W83L518D-M Winbond SQFP-48  <b>Fabricantes:</b> Winbond Electronics Corporation  <b>En stock:</b> Nuevo original, 1300 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>W83L786NG</b>  <b>Descripción:</b> IC H/W MONITOR 20-SSOP  <b>Fabricantes:</b> Nuvoton Technology Corporation America  <b>En stock:</b> Nuevo original, 700 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>W83L528G-A</b>  <b>Descripción:</b> W83L528G-A WSMART TQFP  <b>Fabricantes:</b> WSMART  <b>En stock:</b> Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>W83L771AWG MSOP8</b>  <b>Descripción:</b> W83L771AWG MSOP8 WINBOND MSOP8  <b>Fabricantes:</b> Winbond Electronics Corporation  <b>En stock:</b> Nuevo original, 4000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>W83L785G</b>  <b>Descripción:</b> W83L785G WINBOND SSOP  <b>Fabricantes:</b> Winbond Electronics Corporation  <b>En stock:</b> Nuevo original, 1100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>W83L951ADG</b>  <b>Descripción:</b> W83L951ADG WINBOND QFP128  <b>Fabricantes:</b> Winbond Electronics Corporation  <b>En stock:</b> Nuevo original, 1500 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>W83L951FG-A</b>  <b>Descripción:</b> W83L951FG-A WINBOND QFP  <b>Fabricantes:</b> Winbond Electronics Corporation  <b>En stock:</b> Nuevo original, 300 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>W83L786G</b>  <b>Descripción:</b> IC H/W MONITOR 28-SSOP  <b>Fabricantes:</b> Nuvoton Technology Corporation America  <b>En stock:</b> Nuevo original, 5000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>W83L951DG</b>  <b>Descripción:</b> W83L951DG NA QFP  <b>Fabricantes:</b> NA  <b>En stock:</b> Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>W83L771G</b>  <b>Descripción:</b> IC H/W MONITOR 8-TSSOP  <b>Fabricantes:</b> Nuvoton Technology Corporation America  <b>En stock:</b> Nuevo original, 2600 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>W83L771AWG</b>  <b>Descripción:</b> W83L771AWG WINBOND MSOP  <b>Fabricantes:</b> Winbond Electronics Corporation  <b>En stock:</b> Nuevo original, 26100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>W83L785TS-S</b>  <b>Descripción:</b> W83L785TS-S WINBOND SOP8  <b>Fabricantes:</b> Winbond Electronics Corporation  <b>En stock:</b> Nuevo original, 2100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>W83L784AR</b>  <b>Descripción:</b> W83L784AR WINBON SOP  <b>Fabricantes:</b> WINBON  <b>En stock:</b> Nuevo original, 1500 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>W83L603G</b>  <b>Descripción:</b> IC I/O EXPANDER SMBUS 8B 14SOIC  <b>Fabricantes:</b> Nuvoton Technology Corporation America  <b>En stock:</b> Nuevo original, 3000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>W83L517D-F</b>  <b>Descripción:</b> W83L517D-F WINBOND LQFP100  <b>Fabricantes:</b> Winbond Electronics Corporation  <b>En stock:</b> Nuevo original, 7500 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>W83L785R</b>  <b>Descripción:</b> W83L785R WINBOND SSOP20  <b>Fabricantes:</b> Winbond Electronics Corporation  <b>En stock:</b> Nuevo original, 1900 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>W83L771AWGTR</b>  <b>Descripción:</b> W83L771AWGTR Nuvoton MSOP8  <b>Fabricantes:</b> Nuvoton Technology Corporation America  <b>En stock:</b> Nuevo original, 4500 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>W83L518G</b>  <b>Descripción:</b> IC READER MEDIA 48-LQFP  <b>Fabricantes:</b> Nuvoton Technology Corporation America  <b>En stock:</b> Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>W83L771ASG</b>  <b>Descripción:</b> W83L771ASG WINBOND SOP8  <b>Fabricantes:</b> Winbond Electronics Corporation  <b>En stock:</b> Nuevo original, 22400 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>



**IC Components Limited**  
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)  
 TEL: 00 852 - 30501935  
 FAX: 00 852 - 30501945

Dirección: 6H Bloque 1, Sherwood Court, Kingswood Villa, Tin Shui Wai, Nuevos Territorios, Hong Kong