

**DS2761BE+025**

Fabricante Número de pieza:	DS2761BE+025
Fabricante / Marca	Maxim Integrated
Parte de la descripción:	IC MON BATT LH-ION HP 16-TSSOP
Hojas de datos:	DS2761BE+025.pdf
Estado Libre de plomo / Estado RoHS:	Sin plomo / Cumple con RoHS
Condición de stock:	Nuevo original, 700 pzas en stock disponibles.
Nave de:	Hong Kong
Manera del envío:	DHL/Fedex/TNT/UPS

**CONSIGUE UNA COTIZACIÓN**

**DS2761BE+025** 100% Nuevo Original 700 pzas en stock, Encuentre el precio DS2761BE+025, la hoja de datos en IC Components Ltd Online, compre DS2761BE+025 Maxim Integrated con garantía. 100% garantía de confianza. RFQ DS2761BE+025: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)































Las especificaciones de DS2761BE+025.

Número de pieza	DS2761BE+025	Fabricante / Marca	Maxim Integrated
Serie	-	Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	1 (Unlimited)
Número de pieza base	DS2761	Paquete / Cubierta	16-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
embalaje	Tube	Paquete del dispositivo	16-TSSOP
Temperatura de funcionamiento	-20°C ~ 70°C (TA)	Descripción detallada	Battery Battery Monitor IC Lithium Ion 16-TSSOP
Química de la batería	Lithium Ion	Número de células	-
Interfaz	1-Wire	Función	Battery Monitor
Protección contra fallos	Over Current, Over/Under Voltage, Short Circuit	Cantidad de stock	700 pcs Stock
Categoría	Circuitos integrados (ICS) > PMIC-gestión de baterías	Descripción	IC MON BATT LH-ION HP 16-TSSOP
Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS		

Palabras clave relacionadas con DS2761BE+025

Maxim Integrated DS2761BE+025	Parte DS2761BE+025	Precio DS2761BE+025	Distribuidor DS2761BE+025
Técnico DS2761BE+025	DS2761BE+025 Stock	Inventario DS2761BE+025	Proveedor DS2761BE+025
DS2761BE+025 pedido en línea	Consulta DS2761BE+025	Imagen DS2761BE+025	Imagen DS2761BE+025
DS2761BE+025 pdf	Hoja de datos DS2761BE+025	Hoja de datos DS2761BE+025	Hoja de datos pdf DS2761BE+025
Descargar la ficha técnica de DS2761BE+025	Maxim Integrated Fabricante	Maxim Integrated DS2761BE+025	

También te puede interesar:

 <p><b>DS2760AE-025</b>  <b>Descripción:</b> IC BATT MON LI-ION HP 16-TSSOP  <b>Fabricantes:</b> Maxim Integrated  <b>En stock:</b> Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>DS276</b>  <b>Descripción:</b> IC TXRX LO-PWR DPLX RS232 8-DIP  <b>Fabricantes:</b> Maxim Integrated  <b>En stock:</b> Nuevo original, 8100 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>DS2761AE</b>  <b>Descripción:</b> IC MON BATT LH-ION HP 16-TSSOP  <b>Fabricantes:</b> Maxim Integrated  <b>En stock:</b> Nuevo original, 11000 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>DS2761AE+025/T&amp;R</b>  <b>Descripción:</b> IC MON BATT LH-ION HP 16-TSSOP  <b>Fabricantes:</b> Maxim Integrated  <b>En stock:</b> Nuevo original, 400 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>DS2761AE-025</b>  <b>Descripción:</b> IC MON BATT LH-ION HP 16-TSSOP  <b>Fabricantes:</b> Maxim Integrated  <b>En stock:</b> Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>DS2764B</b>  <b>Descripción:</b> DS2764B MAXIM TSSOP16  <b>Fabricantes:</b> MAXIM  <b>En stock:</b> Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>DS2760AX</b>  <b>Descripción:</b> DS2760AX DALL SMD  <b>Fabricantes:</b> DALL  <b>En stock:</b> Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>DS2761BE+025/T</b>  <b>Descripción:</b> DS2761BE+025/T DALLAS TSSOP-16  <b>Fabricantes:</b> DALLAS  <b>En stock:</b> Nuevo original, 1000 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>DS2760A</b>  <b>Descripción:</b> DS2760A MAXIM TSSOP16  <b>Fabricantes:</b> MAXIM  <b>En stock:</b> Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>DS2760BE+025/TR</b>  <b>Descripción:</b> DS2760BE+025/TR MAXIM TSSOP16  <b>Fabricantes:</b> MAXIM  <b>En stock:</b> Nuevo original, 2000 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>DS2764BE+025</b>  <b>Descripción:</b> IC MON BATT LH-ION HP 16-TSSOP  <b>Fabricantes:</b> Maxim Integrated  <b>En stock:</b> Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>DS2762BX-025-C01</b>  <b>Descripción:</b> DS2762BX-025-C01 DALLAS FCHIP  <b>Fabricantes:</b> DALLAS  <b>En stock:</b> Nuevo original, 800 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>DS2764A</b>  <b>Descripción:</b> DS2764A MAXIM TSSOP14  <b>Fabricantes:</b> MAXIM  <b>En stock:</b> Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>DS2761BE+025/TR</b>  <b>Descripción:</b> DS2761BE+025/TR MAXIM TSSOP16  <b>Fabricantes:</b> MAXIM  <b>En stock:</b> Nuevo original, 1000 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>DS2762BX-025/TR</b>  <b>Descripción:</b> DS2762BX-025/TR MAXIM FLIPCHIP  <b>Fabricantes:</b> MAXIM  <b>En stock:</b> Nuevo original, 5300 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>DS2760BE-025/TR</b>  <b>Descripción:</b> DS2760BE-025/TR DALLAS TSSOP16  <b>Fabricantes:</b> DALLAS  <b>En stock:</b> Nuevo original, 800 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>DS2760BE+025/T</b>  <b>Descripción:</b> DS2760BE+025/T DALLAS TSSOP-16  <b>Fabricantes:</b> DALLAS  <b>En stock:</b> Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>DS2761AE/T&amp;R</b>  <b>Descripción:</b> DS2761AE/T&amp;R MAXIM TSSOP16  <b>Fabricantes:</b> MAXIM  <b>En stock:</b> Nuevo original, 1000 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>DS2761AR</b>  <b>Descripción:</b> DS2761AR DALLAS BGA  <b>Fabricantes:</b> DALLAS  <b>En stock:</b> Nuevo original, 300 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>DS2762AE+025/T&amp;R</b>  <b>Descripción:</b> IC MON BATT LH-ION HP 16-TSSOP  <b>Fabricantes:</b> Maxim Integrated  <b>En stock:</b> Nuevo original, 2000 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>DS276S</b>  <b>Descripción:</b> IC TXRX LOW POWER RS-232 8-SOIC  <b>Fabricantes:</b> Maxim Integrated  <b>En stock:</b> Nuevo original, 2600 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>DS2761AX-025/TR</b>  <b>Descripción:</b> DS2761AX-025/TR DALLAS BGA  <b>Fabricantes:</b> DALLAS  <b>En stock:</b> Nuevo original, 10800 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>DS2760BE-025/T</b>  <b>Descripción:</b> DS2760BE-025/T MAXIM TSSOP16  <b>Fabricantes:</b> MAXIM  <b>En stock:</b> Nuevo original, 500 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>DS276S+T&amp;R</b>  <b>Descripción:</b> IC TXRX LOW POWER RS-232 8-SOIC  <b>Fabricantes:</b> Maxim Integrated  <b>En stock:</b> Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>DS2761AX-025</b>  <b>Descripción:</b> DS2761AX-025 DALLAS QFN  <b>Fabricantes:</b> DALLAS  <b>En stock:</b> Nuevo original, 2300 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>DS2762BE+025</b>  <b>Descripción:</b> IC MON BATT LH-ION HP 16-TSSOP  <b>Fabricantes:</b> Maxim Integrated  <b>En stock:</b> Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>DS2763AX-025</b>  <b>Descripción:</b> DS2763AX-025 DALLAS QFN  <b>Fabricantes:</b> DALLAS  <b>En stock:</b> Nuevo original, 900 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>DS2762BE+TR</b>  <b>Descripción:</b> DS2762BE+TR MAXIM TSSOP16  <b>Fabricantes:</b> MAXIM  <b>En stock:</b> Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>DS276SN</b>  <b>Descripción:</b> DS276SN MAXIM SOP8  <b>Fabricantes:</b> MAXIM  <b>En stock:</b> Nuevo original, 2600 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>DS2761BE-025</b>  <b>Descripción:</b> IC MON BATT LH-ION HP 16-TSSOP  <b>Fabricantes:</b> Maxim Integrated  <b>En stock:</b> Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" 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