

**MAX753CSE+T**

Fabricante Número de pieza:	MAX753CSE+T
Fabricante / Marca	Maxim Integrated
Parte de la descripción:	IC CTRLR CCFL BACKLIGHT 16SOIC
Hojas de datos:	MAX753CSE+T(1).pdf MAX753CSE+T(2).pdf
Estado Libre de plomo / Estado RoHS:	 Sin plomo / Cumple con RoHS
Condición de stock:	Nuevo original, 1100 pzas en stock disponibles.
Nave de:	Hong Kong
Manera del envío:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[CONSIGUE UNA COTIZACIÓN](#)

MAX753CSE+T 100% Nuevo Original 1100 pzas en stock, Encuentre el precio MAX753CSE+T, la hoja de datos en IC Components Ltd Online, compre MAX753CSE+T Maxim Integrated con garantía. 100% garantía de confianza. RFQ MAX753CSE+T: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)































**Las especificaciones de MAX753CSE+T.**

Número de pieza	MAX753CSE+T	Fabricante / Marca	Maxim Integrated
Serie	-	Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	1 (Unlimited)
Número de pieza base	MAX753	Paquete / Cubierta	16-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
embalaje	Tape & Reel (TR)	Tipo de montaje	Surface Mount
Paquete del dispositivo	16-SO	Temperatura de funcionamiento	0°C ~ 70°C
Frecuencia	-	Suministro de corriente	500µA
Tipo	CCFL Controller	Suministro de voltaje	4 V ~ 30 V
Corriente - Fuente / sumidero de salida	-	oscurecimiento	Yes
Cantidad de stock	1100 pcs Stock	Categoría	Circuitos integrados (ICS) > PMIC-Lighting, reguladores del lastre
Descripción	IC CTRLR CCFL BACKLIGHT 16SOIC	Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS

**Palabras clave relacionadas con MAX753CSE+T**

Maxim Integrated MAX753CSE+T	Parte MAX753CSE+T	Precio MAX753CSE+T	Distribuidor MAX753CSE+T
Técnico MAX753CSE+T	MAX753CSE+T Stock	Inventario MAX753CSE+T	Proveedor MAX753CSE+T
MAX753CSE+T pedido en línea	Consulta MAX753CSE+T	Imagen MAX753CSE+T	Imagen MAX753CSE+T
MAX753CSE+T pdf	Hoja de datos MAX753CSE+T	Hoja de datos MAX753CSE+T	Hoja de datos pdf MAX753CSE+T
Descargar la ficha técnica de MAX753CSE+T	Maxim Integrated Fabricante	Maxim Integrated MAX753CSE+T	

**También te puede interesar:**

 <p><b>MAX752CWE</b>                  Descripción: MAX752CWE MAXIM SOP                  Fabricantes: MAXIM                  En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>MAX755ESA</b>                  Descripción: MAX755ESA MAXIM SOP-8                  Fabricantes: MAXIM                  En stock: Nuevo original, 7500 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>MAX754ESE</b>                  Descripción: MAX754ESE MAXIM SOP16                  Fabricantes: MAXIM                  En stock: Nuevo original, 2600 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>MAX755CSA</b>                  Descripción: MAX755CSA MAX SMD                  Fabricantes: MAX                  En stock: Nuevo original, 9600 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>MAX756ISD</b>                  Descripción: MAX756ISD MAXIM SOP-14                  Fabricantes: MAXIM                  En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>MAX7528KCWP</b>                  Descripción: MAX7528KCWP MAX SMD                  Fabricantes: MAX                  En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>MAX7528KCWP+T</b>                  Descripción: MAX7528KCWP+T MAXIM SOP20                  Fabricantes: MAXIM                  En stock: Nuevo original, 500 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>MAX7528KP</b>                  Descripción: MAX7528KP MAXIM PLCC                  Fabricantes: MAXIM                  En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>MAX754CSE</b>                  Descripción: MAX754CSE MAXIM SOP16                  Fabricantes: MAXIM                  En stock: Nuevo original, 5100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>MAX755CSA+T</b>                  Descripción: IC REG BUCK BOOST INV ADJ 8SOIC                  Fabricantes: Maxim Integrated                  En stock: Nuevo original, 15100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>MAX753CSE</b>                  Descripción: MAX753CSE MAXIM NSO                  Fabricantes: MAXIM                  En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>MAX7548JCWP</b>                  Descripción: MAX7548JCWP MAXIM SOP20                  Fabricantes: MAXIM                  En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>MAX755CPA</b>                  Descripción: IC REG BUCK BOOST INV ADJ 8DIP                  Fabricantes: Maxim Integrated                  En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>MAX7528JCWP</b>                  Descripción: MAX7528JCWP MAX SMD                  Fabricantes: MAX                  En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>MAX7524JESE</b>                  Descripción: MAX7524JESE MAXIM SOP16                  Fabricantes: MAXIM                  En stock: Nuevo original, 900 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>MAX7528JCWP+T</b>                  Descripción: MAX7528JCWP+T MAXIM SOP-20                  Fabricantes: MAXIM                  En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>MAX7547JN</b>                  Descripción: MAX7547JN MAXIM DIP24                  Fabricantes: MAXIM                  En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>MAX7543JCWE</b>                  Descripción: MAX7543JCWE MAXIM SMD                  Fabricantes: MAXIM                  En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>MAX7555ISA</b>                  Descripción: IC REG BOOST INV ADJ 8SOIC                  Fabricantes: MAXIM                  En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>MAX7555IPA</b>                  Descripción: MAX7555IPA MAXIM DIP-8                  Fabricantes: MAXIM                  En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>MAX752CPA+</b>                  Descripción: IC REG BOOST ADJ 1.5A 8DIP                  Fabricantes: Maxim Integrated                  En stock: Nuevo original, 1000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>MAX7524KESE</b>                  Descripción: MAX7524KESE MAXIM SOP16                  Fabricantes: MAXIM                  En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>MAX7543KCWE</b>                  Descripción: MAX7543KCWE MAXIM SMD                  Fabricantes: MAXIM                  En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>MAX752CPA</b>                  Descripción: IC REG BOOST ADJ 1.5A 8DIP                  Fabricantes: Maxim Integrated                  En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>MAX755CSA-T</b>                  Descripción: MAX755CSA-T MAXM SOP8                  Fabricantes: MAXIM                  En stock: Nuevo original, 2500 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>MAX755CSA+</b>                  Descripción: IC REG BUCK BOOST INV ADJ 8SOIC                  Fabricantes: Maxim Integrated                  En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>MAX752CWE-T</b>                  Descripción: MAX752CWE-T MAXIM SOP16                  Fabricantes: MAXIM                  En stock: Nuevo original, 4000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>MAX7528LCWP</b>                  Descripción: MAX7528LCWP MAXIM SOP-20                  Fabricantes: MAXIM                  En stock: Nuevo original, 500 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>MAX7528JN</b>                  Descripción: MAX7528JN MAXIM DIP20                  Fabricantes: MAXIM                  En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>MAX753CPE</b>                  Descripción: MAX753CPE MAX DIP-16                  Fabricantes: MAX                  En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>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