




L7812ACD2T-TR

Fabricante Número de pieza:	L7812ACD2T-TR
Fabricante / Marca	ST
Parte de la descripción:	
Hojas de datos:	L7812ACD2T-TR.pdf
Estado Libre de plomo / Estado RoHS:	
Condición de stock:	Nuevo original, 5000 pzas en stock disponibles.
Nave de:	Hong Kong
Manera del envío:	DHL/Fedex/TNT/UPS

CONSIGUE UNA COTIZACIÓN

L7812ACD2T-TR 100% Nuevo Original 5000 pzas en stock, Encuentre el precio L7812ACD2T-TR, la hoja de datos en IC Components Ltd Online, compre L7812ACD2T-TR STMicroelectronics con garantía. 100% garantía de confianza. RFQ L7812ACD2T-TR: Info@IC-Components.com


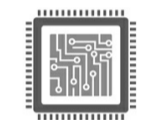
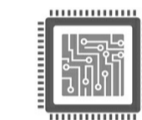























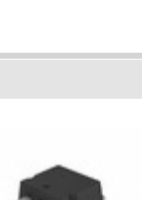



Las especificaciones de L7812ACD2T-TR.

Número de pieza	L7812ACD2T-TR	Fabricante / Marca	ST
Caída de tensión (máx.)	2V @ 1A (Typ)	Voltaje - Salida (Min / Fijo)	12V
Salida de voltaje - (Max)	-	Tensión - Entrada (Max)	35V
Paquete del dispositivo	D2PAK	Serie	-
Características de protección	Over Temperature, Short Circuit	embalaje	Tape & Reel (TR)
Paquete / Cubierta	TO-263-3, D ² Pak (2 Leads + Tab), TO-263AB	PSRR	60dB (120Hz)
Tipo de salida	Fixed	Configuración de salida	Positive
Otros nombres	497-1177-2 L7812ACD2TTR	Temperatura de funcionamiento	0°C ~ 125°C
Cantidad de reguladores	1	Tipo de montaje	Surface Mount
Nivel de Sensibilidad a la Humedad (MSL)	1 (Unlimited)	Descripción detallada	Linear Voltage Regulator IC Positive Fixed 1 Output 12V 1.5A D2PAK
Actual - Quiescente (Iq)	6mA	Corriente - Salida	1.5A
Funciones de control	-	Número de pieza base	L7812A
Cantidad de stock	5000 pcs Stock	Categoría	Circuitos integrados (ICS) > ICS especializado
Descripción	Estado Libre de plomo / Estado RoHS		

Palabras clave relacionadas con L7812ACD2T-TR

STMicroelectronics L7812ACD2T-TR	Parte L7812ACD2T-TR	Precio L7812ACD2T-TR	Distribuidor L7812ACD2T-TR
Técnico L7812ACD2T-TR	L7812ACD2T-TR Stock	Inventario L7812ACD2T-TR	Proveedor L7812ACD2T-TR
L7812ACD2T-TR pedido en línea	Consulta L7812ACD2T-TR	Imagen L7812ACD2T-TR	Imagen L7812ACD2T-TR
L7812ACD2T-TR pdf	Hoja de datos L7812ACD2T-TR	Hoja de datos L7812ACD2T-TR	Hoja de datos pdf L7812ACD2T-TR
Descargar la ficha técnica de L7812ACD2T-TR	STMicroelectronics Fabricante	STMicroelectronics L7812ACD2T-TR	

También te puede interesar:

 <p>L7812CV-DG Descripción: IC REG LINEAR 12V 1.5A TO220 Fabricantes: STMicroelectronics En stock: Nuevo original, 2684 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>L7810CDT Descripción: L7810CDT ST TO-252 Fabricantes: ST En stock: Nuevo original, 5000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>L7812ACD13TR Descripción: L7812ACD13TR N/A SOP-8 Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 2899 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>L7809CV Descripción: IC REG LINEAR 9V 1.5A TO220AB Fabricantes: STMicroelectronics En stock: Nuevo original, 10100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>L7812AB2T Descripción: L7812AB2T ST TO-263 Fabricantes: ST En stock: Nuevo original, 6000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>L7812CD2T Descripción: IC REG LINEAR 12V 1.5A D2PAK Fabricantes: STMicroelectronics En stock: Nuevo original, 2614 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>L7812CV/AT Descripción: L7812CV/AT ST TO220 Fabricantes: ST En stock: Nuevo original, 2625 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>L7815 Descripción: L7815 ST TO-220 Fabricantes: ST En stock: Nuevo original, 2834 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>L7812CD2T-TR Descripción: IC REG LDO 12V 1.5A D2PAK Fabricantes: STMicroelectronics En stock: Nuevo original, 6000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>L7810CDT-TR Descripción: L7810CDT-TR ST TO-252 Fabricantes: ST En stock: Nuevo original, 2728 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>L7812ACV Descripción: IC REG LINEAR 12V 1.5A TO220AB Fabricantes: STMicroelectronics En stock: Nuevo original, 4000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>L7812ABV Descripción: IC REG LINEAR 12V 1.5A TO220AB Fabricantes: STMicroelectronics En stock: Nuevo original, 10300 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>L7812ABD2T-TR Descripción: IC REG LINEAR 12V 1.5A D2PAK Fabricantes: STMicroelectronics En stock: Nuevo original, 4000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>L7812ACD2T Descripción: IC REG LINEAR 12V 1.5A D2PAK Fabricantes: STMicroelectronics En stock: Nuevo original, 2822 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>L7809CV-DG Descripción: IC REG LINEAR 9V 1.5A TO220 Fabricantes: STMicroelectronics En stock: Nuevo original, 2765 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>L7812CV(TO263) Descripción: L7812CV(TO263) ST TO263 Fabricantes: ST En stock: Nuevo original, 2664 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>L7812ABD2T Descripción: IC REG LINEAR 12V 1.5A D2PAK Fabricantes: STMicroelectronics En stock: Nuevo original, 5400 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>L7809CV Descripción: L7809CV. S TO-220 Fabricantes: S En stock: Nuevo original, 2788 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>L7815ABV Descripción: IC REG LINEAR 15V 1.5A TO220AB Fabricantes: STMicroelectronics En stock: Nuevo original, 10900 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>L7812CV Descripción: IC REG LINEAR 12V 1.5A TO220AB Fabricantes: STMicroelectronics En stock: Nuevo original, 42100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>L7812ABV-DG Descripción: IC REG LINEAR 12V 1.5A TO220 Fabricantes: STMicroelectronics En stock: Nuevo original, 2750 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>L7810CV Descripción: IC REG LINEAR 10V 1.5A TO220AB Fabricantes: STMicroelectronics En stock: Nuevo original, 2704 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>L7812AC2T Descripción: L7812AC2T ST TO263 Fabricantes: ST En stock: Nuevo original, 2677 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>L7815ACD2T-TR Descripción: IC REG LINEAR 15V 1.5A D2PAK Fabricantes: STMicroelectronics En stock: Nuevo original, 2645 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>L7815ABD2T-TR Descripción: IC REG LINEAR 15V 1.5A D2PAK Fabricantes: STMicroelectronics En stock: Nuevo original, 2859 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>L7812CP Descripción: IC REG LINEAR 12V 1.5A TO220FP Fabricantes: STMicroelectronics En stock: Nuevo original, 6000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>L7815ABD2T Descripción: IC REG LINEAR 15V 1.5A D2PAK Fabricantes: STMicroelectronics En stock: Nuevo original, 2711 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>L7812C2T Descripción: L7812C2T ST TO-263 Fabricantes: ST En stock: Nuevo original, 12000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>L7812CT Descripción: IC REG LINEAR 12V 1.5A TO3 Fabricantes: STMicroelectronics En stock: Nuevo original, 2670 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>L7812 Descripción: L7812 QG TO-92 Fabricantes: QG En stock: Nuevo original, 50000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>



IC Components Limited
 WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: 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