



X1288V14-2.7A

Fabricante Número de pieza:	X1288V14-2.7A
Fabricante / Marca:	Intersil
Parte de la descripción:	IC RTC CLK/CALENDAR I2C 14-TSSOP
Hojas de datos:	X1288V14-2.7A.pdf
Estado Libre de plomo / Estado RoHS:	Contiene plomo / RoHS no conforme
Condición de stock:	Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles.
Nave de:	Hong Kong
Manera del envío:	DHL/Fedex/TNT/UPS

CONSIGUE UNA COTIZACIÓN

X1288V14-2.7A 100% Nuevo Original 200 pzas en stock, Encuentre el precio X1288V14-2.7A, la hoja de datos en IC Components Ltd Online, compre X1288V14-2.7A Intersil con garantía. 100% garantía de confianza. RFQ X1288V14-2.7A: Info@IC-Components.com

Las especificaciones de X1288V14-2.7A.

Número de pieza	X1288V14-2.7A	Fabricante / Marca	Intersil
Serie	-	Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	1 (Unlimited)
Número de pieza base	X1288	Paquete / Cubierta	14-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
embalaje	Tube	Tipo de montaje	Surface Mount
Paquete del dispositivo	14-TSSOP	Temperatura de funcionamiento	0°C ~ 70°C
Descripción detallada	Real Time Clock (RTC) IC Clock/Calendar IC, 2-Wire Serial 14-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)	Tipo	Clock/Calendar
Características	Alarm, Leap Year, Supervisor, Watchdog Timer	Interfaz	I ² C, 2-Wire Serial
Suministro de voltaje	2.7 V ~ 5.5 V	Tamaño de la memoria	-
Formato de tiempo	HH:MM:SS:hh (12/24 hr)	Formato de fecha	YY-MM-DD-dd
Voltaje - fuente, la batería	1.8 V ~ 5.5 V	Corriente - Horario (Máx.)	10µA ~ 20µA @ 2.7V ~ 5V
Cantidad de stock	200 pcs Stock	Categoría	Circuitos integrados (ICS) > Reloj/sincronización-relojes de tiempo real
Descripción	IC RTC CLK/CALENDAR I2C 14-TSSOP	Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Contiene plomo / RoHS no conforme

Palabras clave relacionadas con X1288V14-2.7A

Intersil X1288V14-2.7A	Parte X1288V14-2.7A	Precio X1288V14-2.7A	Distribuidor X1288V14-2.7A
Técnico X1288V14-2.7A	X1288V14-2.7A Stock	Inventario X1288V14-2.7A	Proveedor X1288V14-2.7A
X1288V14-2.7A pedido en línea	Consulta X1288V14-2.7A	Imagen X1288V14-2.7A	Imagen X1288V14-2.7A
X1288V14-2.7A pdf	Hoja de datos X1288V14-2.7A	Hoja de datos X1288V14-2.7A	Hoja de datos pdf X1288V14-2.7A
Descargar la ficha técnica de X1288V14-2.7A	Intersil Fabricante	Intersil X1288V14-2.7A	

También te puede interesar:

<p>X1227S8 Descripción: IC RTC CLK/CALENDAR I2C 8-SOIC Fabricantes: Intersil En stock: Nuevo original, 500 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>X1288VZAM Descripción: X1288VZAM INTERSIL TSSOP14 Fabricantes: Intersil En stock: Nuevo original, 300 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>X1288V14IZ-2.7AT1 Descripción: X1288V14IZ-2.7AT1 Intersil TSSOP14 Fabricantes: Intersil En stock: Nuevo original, 1400 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>X1227S8IZ Descripción: IC RTC CLK/CALENDAR I2C 8-SOIC Fabricantes: Intersil En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>X1227S8I-TR Descripción: X1227S8I-TR NA SOP Fabricantes: NA En stock: Nuevo original, 1200 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>X1227S8I Descripción: IC RTC CLK/CALENDAR I2C 8-SOIC Fabricantes: Intersil En stock: Nuevo original, 2200 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>X1226S8I Descripción: IC RTC CLK/CALENDAR I2C 8-SOIC Fabricantes: Intersil En stock: Nuevo original, 5400 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>X1228S14I-2.7A Descripción: IC RTC CLK/CALENDAR I2C 14-SOIC Fabricantes: Intersil En stock: Nuevo original, 300 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>X1288S Descripción: X1288S XICOR SOP16 Fabricantes: XICOR En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>X1288VANZ Descripción: X1288VANZ INTERSIL TSSOP14 Fabricantes: Intersil En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>X1226S8Z Descripción: IC RTC CLK/CALENDAR I2C 8-SOIC Fabricantes: Intersil En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>X1226S8IZT1 Descripción: X1226S8IZT1 INTERSIL SOP-8 Fabricantes: Intersil En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>X1226S8IZ Descripción: IC RTC CLK/CALENDAR I2C 8-SOIC Fabricantes: Intersil En stock: Nuevo original, 2500 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>X1228S Descripción: X1228S XICOR SOP-8 Fabricantes: XICOR En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>X1288V14I-2.7AT1 Descripción: IC RTC CLK/CALENDAR I2C 14-TSSOP Fabricantes: Intersil En stock: Nuevo original, 300 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>X1286A Descripción: X1286A XICOR SOP-8P Fabricantes: XICOR En stock: Nuevo original, 1000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>X1227S8I-2.7 Descripción: IC RTC CLK/CALENDAR I2C 8-SOIC Fabricantes: Intersil En stock: Nuevo original, 20800 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>X1288V14IZT1 Descripción: X1288V14IZT1 Intersil TSSOP14 Fabricantes: Intersil En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>X1288V14IZ-4.5A Descripción: X1288V14IZ-4.5A INTERSIL TSSOP Fabricantes: Intersil En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>X1226V8 Descripción: IC RTC CLK/CALENDAR I2C 8-TSSOP Fabricantes: Intersil En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>X1288V Descripción: X1288V XICOR TSSOP14 Fabricantes: XICOR En stock: Nuevo original, 600 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>X1286A8I Descripción: X1286A8I XICOR SOP8 Fabricantes: XICOR En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>X1286V14 Descripción: IC RTC CLK/CALENDAR I2C 14-TSSOP Fabricantes: Intersil En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>X1286V Descripción: X1286V XICOR TSSOP16 Fabricantes: XICOR En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>X1226ZI Descripción: X1226ZI INTERSIL SOP8 Fabricantes: Intersil En stock: Nuevo original, 2500 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>X1288V14IZ-2.7A Descripción: X1288V14IZ-2.7A INTERSIL TSSOP Fabricantes: Intersil En stock: Nuevo original, 6200 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>X1286A8Z Descripción: X1286A8Z XICOR SOP-8P Fabricantes: XICOR En stock: Nuevo original, 1000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>X1288V14-2.7 Descripción: IC RTC CLK/CALENDAR I2C 14-TSSOP Fabricantes: Intersil En stock: Nuevo original, 600 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>X1226V8I Descripción: IC RTC CLK/CALENDAR I2C 8-TSSOP Fabricantes: Intersil En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>X1286A8 Descripción: IC RTC CLK/CALENDAR I2C 8-SOIC Fabricantes: Intersil En stock: Nuevo original, 1000 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
 TEL: 00 852 - 30501935
 FAX: 00 852 - 30501945

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