

intersil
A Renesas Company

Intersil

X1228V14-2.7A

Número de pieza:	X1228V14-2.7A
Fabricante / Marca:	Intersil
Descripción del producto	IC RTC CLK/CALENDAR I2C 14-TSSOP
Hojas de datos:	X1228V14-2.7A.pdf
Estado de RoHS	Contiene plomo / RoHS no conforme
Nave de	Hong Kong
Manera del envío	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

SOLICITUD DE PRESUPUESTO

La imagen puede ser representación. Ver especificaciones para detalles del producto.

Especificaciones de X1228V14-2.7A

NÚMERO DE PIEZA	X1228V14-2.7A
FABRICANTE	Intersil
DESCRIPCIÓN	IC RTC CLK/CALENDAR I2C 14-TSSOP
ESTADO LIBRE DE PLOMO / ESTADO ROHS	Contiene plomo / RoHS no conforme
FICHA DE DATOS	X1228V14-2.7A.pdf
VOLTAJE - FUENTE, LA BATERÍA	1.8 V ~ 5.5 V
SUMINISTRO DE VOLTAJE	2.7 V ~ 5.5 V
TIPO	Clock/Calendar
FORMATO DE TIEMPO	HH:MM:SS (12/24 hr)
PAQUETE DEL DISPOSITIVO	14-TSSOP
SERIE	-
EMBALAJE	Tube
PAQUETE / CUBIERTA	14-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO	0°C ~ 70°C
TIPO DE MONTAJE	Surface Mount
NIVEL DE SENSIBILIDAD A LA HUMEDAD (MSL)	1 (Unlimited)
TAMAÑO DE LA MEMORIA	-
ESTADO SIN PLOMO / ESTADO ROHS	Contains lead / RoHS non-compliant
INTERFAZ	I ² C, 2-Wire Serial
CARACTERISTICAS	Alarm, Leap Year, Supervisor, Watchdog Timer
DESCRIPCIÓN DETALLADA	Real Time Clock (RTC) IC Clock/Calendar I ² C, 2-Wire Serial 14-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
FORMATO DE FECHA	YY-MM-DD-dd
CORRIENTE - HORARIO (MÁX.)	10µA ~ 20µA @ 2.7V ~ 5V
NÚMERO DE PIEZA BASE	X1228

Tags relacionados

Intersil X1228V14-2.7A	Distribuidor X1228V14-2.7A	Proveedor X1228V14-2.7A
Precio X1228V14-2.7A	X1228V14-2.7A Imágenes	Imagen X1228V14-2.7A
Hoja de datos PDF X1228V14-2.7A	X1228V14-2.7A Descargar hoja de datos	Hoja de datos X1228V14-2.7A
Stock X1228V14-2.7A	Compra X1228V14-2.7A	Comprar Intersil X1228V14-2.7A
Intersil X1228V14-2.7A	Proveedor Intersil	Distribuidor Intersil
Intersil X1228V14-2.7A		

Productos relacionados

<p>X1228V14 Fabricantes: Intersil Descripción: IC RTC CLK/CALENDAR I2C 14-TSSOP En stock: Out stock RFQ</p>	<p>X1228V14I-2.7 Fabricantes: Intersil Descripción: IC RTC CLK/CALENDAR I2C 14-TSSOP En stock: Out stock RFQ</p>
<p>X1228S14Z-4.5A Fabricantes: Intersil Descripción: IC RTC CLK/CALENDAR I2C 14-SOIC En stock: Out stock RFQ</p>	<p>X1228V14-4.5A Fabricantes: Intersil Descripción: IC RTC CLK/CALENDAR I2C 14-TSSOP En stock: Out stock RFQ</p>
<p>X1228V14IZ Fabricantes: Intersil Descripción: IC RTC CLK/CALENDAR I2C 14-TSSOP En stock: Out stock RFQ</p>	<p>X1228S14Z-2.7 Fabricantes: Intersil Descripción: IC RTC CLK/CALENDAR I2C 14-SOIC En stock: Out stock RFQ</p>
<p>X1228V14I-4.5A Fabricantes: Intersil Descripción: IC RTC CLK/CALENDAR I2C 14-TSSOP En stock: Out stock RFQ</p>	<p>X1228S14Z-2.7T1 Fabricantes: Intersil Descripción: IC RTC CLK/CALENDAR I2C 14SOIC En stock: Out stock RFQ</p>
<p>X1228V14I Fabricantes: Intersil Descripción: IC RTC CLK/CALENDAR I2C 14-TSSOP En stock: Out stock RFQ</p>	<p>X1228V14-2.7 Fabricantes: Intersil Descripción: IC RTC CLK/CALENDAR I2C 14-TSSOP En stock: Out stock RFQ</p>
<p>X1228S14Z-2.7A Fabricantes: Intersil Descripción: IC RTC CLK/CALENDAR I2C 14-SOIC En stock: Out stock RFQ</p>	<p>X1228V14I-2.7A Fabricantes: Intersil Descripción: IC RTC CLK/CALENDAR I2C 14-TSSOP En stock: Out stock RFQ</p>