



X1288V14I-2.7AT1

fabricante Numero di parte:	X1288V14I-2.7AT1
Produttore / Marca	Intersil
Parte della descrizione:	IC RTC CLK/CALENDAR I2C 14-TSSOP
Schede tecniche:	X1288V14I-2.7AT1.pdf
Stato Lead senza piombo / RoHS:	Contiene piombo / RoHS non conforme
Condizione di scorta:	Nuovo originale, pezzi di ricambio 300 disponibili.
Nave da:	Hong Kong
Modo di spedizione:	DHL/Fedex/TNT/UPS

RICHIEDI UN PREVENTIVO

X1288V14I-2.7AT1 100% nuovi pezzi originali 300 in magazzino, trova il prezzo X1288V14I-2.7AT1, le scorte, la scheda dati IC Components Ltd online, acquista X1288V14I-2.7AT1 Intersil con garanzia. 100% di garanzia di fiducia. RFQ X1288V14I-2.7AT1: Info@IC-Components.com

Le specifiche di X1288V14I-2.7AT1

Numero di parte	X1288V14I-2.7AT1	Produttore / Marca	Intersil
Serie	-	Moisture Sensitivity Level (MSL)	1 (Unlimited)
Numero di parte base	X1288	Contenitore / involucro	14-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
imballaggio	Tape & Reel (TR)	Tipo montaggio	Surface Mount
Contenitore dispositivo fornitore	14-TSSOP	temperatura di esercizio	-40°C ~ 85°C
Descrizione dettagliata	Real Time Clock (RTC) IC Clock/Calendar IC, 2-Wire Serial 14-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)	Digitare	Clock/Calendar
Caratteristiche	Alarm, Leap Year, Supervisor, Watchdog Timer	Interfaccia	I ² C, 2-Wire Serial
Tensione di alimentazione -	2.7 V ~ 5.5 V	Dimensione della memoria	-
Formato orario	HH:MM:SS:hh (12/24 hr)	Formato data	YY-MM-DD-dd
Tensione di alimentazione - Batteria	1.8 V ~ 5.5 V	Corrente - Timer (Max)	10µA ~ 20µA @ 2.7V ~ 5V
Quantità di magazzino	300 pcs Stock	Categoria	Circuiti integrati (ICS) > Orologio/Timing-orologi in tempo reale
Descrizione	IC RTC CLK/CALENDAR I2C 14-TSSOP	Stato Lead senza piombo / RoHS	Contiene piombo / RoHS non conforme

Parole chiave realizzate con X1288V14I-2.7AT1

Intersil X1288V14I-2.7AT1	Parte X1288V14I-2.7AT1	Prezzo X1288V14I-2.7AT1	Distributore X1288V14I-2.7AT1
X1288V14I-2.7AT1 tecnico	Azione X1288V14I-2.7AT1	Inventario X1288V14I-2.7AT1	Fornitore X1288V14I-2.7AT1
Ordine online X1288V14I-2.7AT1	Richiesta X1288V14I-2.7AT1	Immagine X1288V14I-2.7AT1	Immagine X1288V14I-2.7AT1
X1288V14I-2.7AT1 pdf	Datasheet X1288V14I-2.7AT1	Scheda tecnica X1288V14I-2.7AT1	Scheda tecnica X1288V14I-2.7AT1 pdf
Scarica la scheda tecnica X1288V14I-2.7AT1	Produttore Intersil	Intersil X1288V14I-2.7AT1	

Potresti essere anche interessato:

<p>X1288S Descrizione: X1288S XICOR SOP16 Produttori: XICOR Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>X1226ZI Descrizione: X1226ZI INTERSIL SOP8 Produttori: Intersil Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>X1226S8Z Descrizione: IC RTC CLK/CALENDAR I2C 8-SOIC Produttori: Intersil Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>X1288V14IZ-2.7AT1 Descrizione: X1288V14IZ-2.7AT1 Intersil TSSOP14 Produttori: Intersil Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1400 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>X1288V Descrizione: X1288V XICOR TSSOP14 Produttori: XICOR Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 600 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>X1288V14IZ-2.7A Descrizione: X1288V14IZ-2.7A INTERSIL TSSOP Produttori: Intersil Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 6200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>X1288V14-2.7A Descrizione: IC RTC CLK/CALENDAR I2C 14-TSSOP Produttori: Intersil Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>X1227S8I Descrizione: IC RTC CLK/CALENDAR I2C 8-SOIC Produttori: Intersil Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>X1288VANZ Descrizione: X1288VANZ INTERSIL TSSOP14 Produttori: Intersil Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>X1286A8 Descrizione: IC RTC CLK/CALENDAR I2C 8-SOIC Produttori: Intersil Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>X1226S8IZT1 Descrizione: X1226S8IZT1 INTERSIL SOP-8 Produttori: Intersil Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>X1286V14 Descrizione: IC RTC CLK/CALENDAR I2C 14-TSSOP Produttori: Intersil Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>X1227S8I-2.7 Descrizione: IC RTC CLK/CALENDAR I2C 8-SOIC Produttori: Intersil Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 20800 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>X1288V14-2.7 Descrizione: IC RTC CLK/CALENDAR I2C 14-TSSOP Produttori: Intersil Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 600 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>X1286A Descrizione: X1286A XICOR SOP-8P Produttori: XICOR Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>X1228S Descrizione: X1228S XICOR SOP-8 Produttori: XICOR Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>X1288V14IZT1 Descrizione: X1288V14IZT1 Intersil TSSOP14 Produttori: Intersil Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>X1286A8I Descrizione: X1286A8I XICOR SOP8 Produttori: XICOR Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>X1227S8 Descrizione: IC RTC CLK/CALENDAR I2C 8-SOIC Produttori: Intersil Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>X1227S8IZ Descrizione: IC RTC CLK/CALENDAR I2C 8-SOIC Produttori: Intersil Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>X1226V8I Descrizione: IC RTC CLK/CALENDAR I2C 8-TSSOP Produttori: Intersil Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>X1288VZAM Descrizione: X1288VZAM INTERSIL TSSOP14 Produttori: Intersil Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 300 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>X1226S8I Descrizione: IC RTC CLK/CALENDAR I2C 8-SOIC Produttori: Intersil Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 5400 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>X1226S8IZ Descrizione: IC RTC CLK/CALENDAR I2C 8-SOIC Produttori: Intersil Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>X1226V8 Descrizione: IC RTC CLK/CALENDAR I2C 8-TSSOP Produttori: Intersil Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>X1228S14I-2.7A Descrizione: IC RTC CLK/CALENDAR I2C 14-SOIC Produttori: Intersil Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 300 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>X1288V14IZ-4.5A Descrizione: X1288V14IZ-4.5A INTERSIL TSSOP Produttori: Intersil Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>X1227S8I-TR Descrizione: X1227S8I-TR NA SOP Produttori: NA Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>X1286A8Z Descrizione: X1286A8Z XICOR SOP-8P Produttori: XICOR Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>X1286V Descrizione: X1286V XICOR TSSOP16 Produttori: XICOR Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>



IC Components Limited
WWW.IC-COMPONENTS.COM

E-mail: Info@IC-Components.com
TEL: 00 852 - 30501935
FAX: 00 852 - 30501945

Indirizzo: 6H Block 1, Sherwood Court, Kingswood Villa, Tin Shui Wai, Nuovi territori, Hong Kong