




Intersil

X1228S14-4.5A

| | |
|-----------------------|--|
| Număr parc: | X1228S14-4.5A |
| Producator / Marca: | Intersil |
| Descrierea produsului | IC RTC CLK/CALENDAR I2C 14-SOIC |
| Foi de date: | PDF X1228S14-4.5A.pdf |
| Statutul RoHS |  Conține plumb / RoHS neconform |
| Barca din | Hong Kong |
| Calea de transport | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS |

[CERERE DE OFERTĂ](#)

Imaginea poate fi reprezentată. Vedeți specificațiile pentru detalii despre produs.

Specificațiile X1228S14-4.5A

| | |
|---|--|
| NUMĂR PARC | X1228S14-4.5A |
| PRODUCĂTOR | Intersil |
| DESCRIERE | IC RTC CLK/CALENDAR I2C 14-SOIC |
| CONDIȚII LIBERE DE STARE / STARE ROHS | Conține plumb / RoHS neconform |
| FIȘA CU DATE | PDF X1228S14-4.5A.pdf |
| TENSIUNE - ALIMENTARE, BATERIE | 1.8 V ~ 5.5 V |
| TENSIUNE - APROVIZIONARE | 2.7 V ~ 5.5 V |
| TIP | Clock/Calendar |
| FORMATUL TIMPULUI | HH:MM:SS (12/24 hr) |
| PACHETUL DISPOZITIVULUI FURNIZOR | 14-SOIC |
| SERIE | - |
| AMBALARE | Tube |
| PACHET / CAZ | 14-SOIC (0.154", 3.90mm Width) |
| ALTE NUME | X1228S144.5A |
| TEMPERATURA DE OPERARE | 0°C ~ 70°C |
| TIPUL DE MONTARE | Surface Mount |
| NIVELUL DE SENSIBILITATE LA UMIDITATE (MSL) | 1 (Unlimited) |
| DIMENSIUNEA MEMORIEI | - |
| CONDIȚII DE STARE FĂRĂ PLUMB / STARE ROHS | Contains lead / RoHS non-compliant |
| INTERFAȚĂ | I ² C, 2-Wire Serial |
| CARACTERISTICI | Alarm, Leap Year, Supervisor, Watchdog Timer |
| DESCRIERE DETALIATA | Real Time Clock (RTC) IC Clock/Calendar I ² C, 2-Wire Serial 14-SOIC (0.154", 3.90mm Width) |
| FORMATUL DATEI | YY-MM-DD-dd |
| CURRENT - TIMEKEEPING (MAX) | 10μA ~ 20μA @ 2.7V ~ 5V |
| NUMĂRUL PĂRȚII DE BAZĂ | X1228 |

Etichete asemănătoare

| | | |
|--|--|--|
| Intersil X1228S14-4.5A | Distribuitor X1228S14-4.5A | Furnizor X1228S14-4.5A |
| Pret X1228S14-4.5A | Poze X1228S14-4.5A | Imagine X1228S14-4.5A |
| Fisa de date PDF X1228S14-4.5A | Fișă de date pentru descărcare X1228S14-4.5A | Fisa de date X1228S14-4.5A |
| Stocul X1228S14-4.5A | Cumpărați X1228S14-4.5A | Cumpără Intersil X1228S14-4.5A |
| Intersil X1228S14-4.5A | Furnizor Intersil | Distribuitor Intersil |
| Intersil X1228S14-4.5A | | |

produse asemanatoare

| | |
|---|---|
|  <p>X1228S14-2.7T1 Producători: Intersil Descriere: IC RTC CLK/CALENDAR I2C 14-SOIC In stoc: Out stock RFQ</p> |  <p>X1228S14-2.7 Producători: Intersil Descriere: IC RTC CLK/CALENDAR I2C 14-SOIC In stoc: Out stock RFQ</p> |
|  <p>X1228S14I-4.5A Producători: Intersil Descriere: IC RTC CLK/CALENDAR I2C 14-SOIC In stoc: Out stock RFQ</p> |  <p>X1228S14IZ Producători: Intersil Descriere: IC RTC CLK/CALENDAR I2C 14-SOIC In stoc: Out stock RFQ</p> |
|  <p>X1227V8Z-2.7A Producători: Intersil Descriere: IC RTC CLK/CALENDAR I2C 8-TSSOP In stoc: Out stock RFQ</p> |  <p>X1227V8Z-4.5A Producători: Intersil Descriere: IC RTC CLK/CALENDAR I2C 8-TSSOP In stoc: Out stock RFQ</p> |
|  <p>X1228S14I Producători: Intersil Descriere: IC RTC CLK/CALENDAR I2C 14-SOIC In stoc: Out stock RFQ</p> |  <p>X1228S14-2.7A Producători: Intersil Descriere: IC RTC CLK/CALENDAR I2C 14-SOIC In stoc: Out stock RFQ</p> |
|  <p>X1228S14 Producători: Intersil Descriere: IC RTC CLK/CALENDAR I2C 14-SOIC In stoc: Out stock RFQ</p> |  <p>X1228S14I-2.7 Producători: Intersil Descriere: IC RTC CLK/CALENDAR I2C 14-SOIC In stoc: Out stock RFQ</p> |
|  <p>X1228S14I-2.7A Producători: Intersil Descriere: IC RTC CLK/CALENDAR I2C 14-SOIC In stoc: Out stock RFQ</p> |  <p>X1228S14IZ-2.7 Producători: Intersil Descriere: IC RTC CLK/CALENDAR I2C 14SOIC In stoc: Out stock RFQ</p> |