

	<p>Hersteller-Teilenummer: PCA2125TS/1,112</p>
	<p>Hersteller / Marke: NXP Semiconductors / Freescale</p>
	<p>Teil der Beschreibung: IC RTC CLK/CALENDAR SPI 14-TSSOP</p>
	<p>Datenblätter:  PCA2125TS/1,112.pdf</p>
<p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p>	<p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p>
<p>Lieferung von: Hong Kong</p>	<p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	PCA2125TS/1,112
Hersteller	NXP Semiconductors / Freescale
Beschreibung	IC RTC CLK/CALENDAR SPI 14-TSSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Uhr / Timing -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung, Batterie	-
Spannungsversorgung	1.6 V ~ 5.5 V
Art	Clock/Calendar
Zeitformat	HH:MM:SS (12/24 hr)
Supplier Device-Gehäuse	14-TSSOP
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	14-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
Andere Namen	935283386112
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Speichergröße	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Schnittstelle	SPI
Eigenschaften	Alarm, Leap Year, Square Wave Output, Watchdog
detaillierte Beschreibung	Real Time Clock (RTC) IC Clock/Calendar SPI 14-TSSOP
Datumsformat	YY-MM-DD-dd
Aktuell - Zeitmessung (Max)	1.8µA @ 2V ~ 5V
Basisteilenummer	PCA2125

PCA2125TS/1,112 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, PCA2125TS/1,112-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, PCA2125TS/1,112 NXP Semiconductors / Freescale mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ PCA2125TS/1,112 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>PCA23-1 Panduit MKR WIRE CLIP ON B/W 60 PC</p>	 <p>PCA23-0-3 Panduit MKR WIRE CLIP ON B/W 80 PC</p>	 <p>PCA23-0 Panduit MKR WIRE CLIP ON B/W 60 PC</p>	 <p>PCA21125T/Q900/1,1 NXP USA Inc. IC RTC CLK/CALENDAR SPI 14-TSSOP</p>
 <p>PCA2129T/Q900/2,51 NXP USA Inc. IC RTC CLK/CAL I2C/SPI 16-SOIC</p>	 <p>PCA2125TS/1,118 NXP USA Inc. IC RTC CLK/CALENDAR SPI 14-TSSOP</p>	 <p>PCA2117DUGS/DAZ NXP USA Inc. IC LCD DRIVER AUTOMOTIVE DIE</p>	 <p>PCA2117DUGR/DAZ NXP USA Inc. IC LCD DRIVER AUTOMOTIVE SOT1421</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

PCA2125TS/1,112 NXP Semiconductors / Freescale	PCA2125TS/1,112 Datenblatt	PCA2125TS/1,112-Datenblätter	PCA2125TS/1,112 PDF	NXP Semiconductors / Freescale PCA2125TS/1,112
PCA2125TS/1,112 Electronic	PCA2125TS/1,112-Komponenten	PCA2125TS/1,112-Verteiler	PCA2125TS/1,112-Bild	PCA2125TS/1,112-Teil
PCA2125TS/1,112 Preis	PCA2125TS/1,112 Hersteller	PCA2125TS/1,112 Bild	PCA2125TS/1,112 Aktie	PCA2125TS/1,112 Inventar
PCA2125TS/1,112 Neu	PCA2125TS/1,112 Original	PCA2125TS/1,112 garantiert	PCA2125TS/1,112 RFQ	PCA2125TS/1,112 Online bestellen

Contact us: Info@Y-IC.com

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited