

	<p>PCA9671D,112</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: PCA9671D,112</p> <p>Hersteller / Marke: NXP Semiconductors / Freescale</p> <p>Teil der Beschreibung: IC I/O EXPANDER I2C 16B 24SOIC</p> <p>Datenblätter:  PCA9671D,112.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen








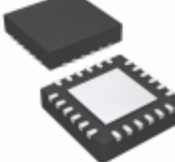
Teilenummer	PCA9671D,112
Hersteller	NXP Semiconductors / Freescale
Beschreibung	IC I/O EXPANDER I2C 16B 24SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle - E / A-
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	2.3 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	24-SO
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	24-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
Ausgabetyyp	Push-Pull
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der E / A	16
Befestigungsart	Surface Mount
Interrupt-Ausgang	No
Schnittstelle	I ² C
Eigenschaften	POR
Strom - Ausgangsquelle / Sink	100µA, 25mA
Uhrfrequenz	1MHz

PCA9671D,112 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, PCA9671D,112-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, PCA9671D,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 PCA9671D,112 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>PCA9671D NXP PCA9671D NXP</p>	 <p>PCA9671PW,112 NXP USA Inc. IC I/O EXPANDER I2C 16B 24TSSOP</p>	 <p>PCA9671DB,112 NXP USA Inc. IC I/O EXPANDER I2C 16B 24SSOP</p>	 <p>PCA9671DK,118 NXP USA Inc. IC I/O EXPANDER I2C 16B 24SSOP</p>
 <p>PCA9671BQ NXP PCA9671BQ NXP</p>	 <p>PCA9671BS NXP PCA9671BS NXP</p>	 <p>PCA9671D,118 NXP USA Inc. IC I/O EXPANDER I2C 16B 24SOIC</p>	 <p>PCA9671BS,118 NXP USA Inc. IC I/O EXPANDER I2C 16B 24HVQFN</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

PCA9671D,112 NXP Semiconductors / Freescale	PCA9671D,112 Datenblatt	PCA9671D,112-Datenblätter	PCA9671D,112 PDF	NXP Semiconductors / Freescale PCA9671D,112
PCA9671D,112 Electronic	PCA9671D,112-Komponenten	PCA9671D,112-Verteiler	PCA9671D,112-Bild	PCA9671D,112-Teil
PCA9671D,112 Preis	PCA9671D,112 Hersteller	PCA9671D,112 Bild	PCA9671D,112 Aktie	PCA9671D,112 Inventar
PCA9671D,112 Neu	PCA9671D,112 Original	PCA9671D,112 garantiert	PCA9671D,112 RFQ	PCA9671D,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