

	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">PCF1252-6T/F4,112</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b> IC VOLT DETECT W/RESET 8SO
	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">PCF1252-6T/F4,112.pdf</a>
<b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform	<b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.
<b>Lieferung von:</b> Hong Kong	<b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.	

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">PCF1252-6T/F4,112</a>
Hersteller	<a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>
Beschreibung	IC VOLT DETECT W/RESET 8SO
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; PMIC - Vorgesetzte</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Schwellen	3.25V
Art	Simple Reset/Power-On Reset
Supplier Device-Gehäuse	8-SO
Serie	-
Zurücksetzen Timeout	400 µs Minimum
zurückstellen	Active High
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Ausgabe	Push-Pull, Totem Pole
Andere Namen	935163330112
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der überwachten Spannungen	1
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
detaillierte Beschreibung	Supervisor Push-Pull, Totem Pole 1 Channel 8-SO
Basisteilenummer	PCF1252

PCF1252-6T/F4,112 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, PCF1252-6T/F4,112-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, PCF1252-6T/F4,112 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 PCF1252-6T/F4,112 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:  <p><b>PCF1252-7T/F4+118</b> NXP PCF1252-7T/F4+118 NXP</p>	 <p><b>PCF1252-7T/F4,112</b> NXP Semiconductors / Freescale IC VOLT DETECT W/RESET 8SOIC</p>	 <p><b>PCF1252-4T/F4</b> PHI PHI SOP8</p>	 <p><b>PCF1252-7T/F4</b> NXP PCF1252-7T/F4 NXP</p>
 <p><b>PCF1252-2TD-T</b> PHILIPS PHILIPS SOP-8</p>	 <p><b>PCF1252-4T-F4</b> PHILIPS PHILIPS SOP8</p>	 <p><b>PCF1252-4T/F4,112</b> NXP USA Inc. IC VOLT DETECT W/RESET 8SOIC</p>	 <p><b>PCF1252-3T/F4,112</b> NXP USA Inc. IC VOLT DETECT W/RESET 8SO</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">PCF1252-6T/F4,112 NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">PCF1252-6T/F4,112 Datenblatt</a>	<a href="#">PCF1252-6T/F4,112-Datenblätter</a>	<a href="#">PCF1252-6T/F4,112 PDF</a>	<a href="#">NXP Semiconductors / Freescale PCF1252-6T/F4,112</a>
<a href="#">PCF1252-6T/F4,112 Electronic</a>	<a href="#">PCF1252-6T/F4,112-Komponenten</a>	<a href="#">PCF1252-6T/F4,112-Verteiler</a>	<a href="#">PCF1252-6T/F4,112-Bild</a>	<a href="#">PCF1252-6T/F4,112-Teil</a>
<a href="#">PCF1252-6T/F4,112 Preis</a>	<a href="#">PCF1252-6T/F4,112 Hersteller</a>	<a href="#">PCF1252-6T/F4,112 Bild</a>	<a href="#">PCF1252-6T/F4,112 Aktie</a>	<a href="#">PCF1252-6T/F4,112 Inventar</a>
<a href="#">PCF1252-6T/F4,112 Neu</a>	<a href="#">PCF1252-6T/F4,112 Original</a>	<a href="#">PCF1252-6T/F4,112 garantiert</a>	<a href="#">PCF1252-6T/F4,112 RFQ</a>	<a href="#">PCF1252-6T/F4,112 Online bestellen</a>

Contact us:[Info@Y-IC.com](mailto: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