	<h2>78M6612-M/F/P2</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 78M6612-M/F/P2</p> <p>Hersteller / Marke: Maxim Integrated</p> <p>Teil der Beschreibung: IC PWR MEASUREMENT AC 68SQFN</p> <p>Datenblätter: 1.78M6612-M/F/P2.pdf 2.78M6612-M/F/P2.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>	


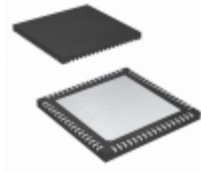
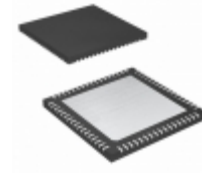
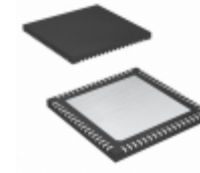




Spezifikationen

Teilenummer	78M6612-M/F/P2
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC PWR MEASUREMENT AC 68SQFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Energiemessung
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	3 V ~ 3.6 V
Spannung - E / A-Low	0.8V
Spannung - E / A-Hoch	2V
Supplier Device-Gehäuse	68-SQFN (8x8)
Serie	Single Converter Technology®
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	68-VFQFN Exposed Pad
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Surface Mount
Zählertyp	Single Phase
Messfehler	0.5%
Eingangsimpedanz	40 kOhm ~ 90 kOhm
Strom - Versorgung	-

78M6612-M/F/P2 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 78M6612-M/F/P2-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 78M6612-M/F/P2 Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ 78M6612-M/F/P2 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>78M6613-EVM-1 Maxim Integrated EVAL BOARD 78M6613</p>	 <p>78M6612-IM/F Maxim Integrated IC POWER MEASUREMENT AC 68-QFN</p>	 <p>78M6612-MR/F/P2 Maxim Integrated IC PWR MEASUREMENT AC 68SQFN</p>	 <p>78M6612-IMR/F Maxim Integrated IC POWER MEASUREMENT AC 68-QFN</p>
 <p>78M6612-SOCKET64 Maxim Integrated BOARD 78M6612 64PIN LQFP</p>	 <p>78M6612-SOCKET68 Maxim Integrated BOARD 78M6612 68PIN QFN</p>	 <p>78M6612SP-EVM-1 Maxim Integrated EVAL BOARD 78M6612</p>	 <p>78M6612-IMR/F/PD MAXIM 78M6612-IMR/F/PD MAXIM</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

78M6612-M/F/P2 Maxim Integrated	78M6612-M/F/P2 Datenblatt	78M6612-M/F/P2-Datenblätter	78M6612-M/F/P2 PDF	Maxim Integrated 78M6612-M/F/P2
78M6612-M/F/P2 Electronic	78M6612-M/F/P2-Komponenten	78M6612-M/F/P2-Verteiler	78M6612-M/F/P2-Bild	78M6612-M/F/P2-Teil
78M6612-M/F/P2 Preis	78M6612-M/F/P2 Hersteller	78M6612-M/F/P2 Bild	78M6612-M/F/P2 Aktie	78M6612-M/F/P2 Inventar
78M6612-M/F/P2 Neu	78M6612-M/F/P2 Original	78M6612-M/F/P2 garantiert	78M6612-M/F/P2 RFQ	78M6612-M/F/P2 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