

	<h2 style="color: red;">IA188EBPLQ80IR2</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: IA188EBPLQ80IR2</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: ADI (Analog Devices, Inc.)</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: IC MCU 8BIT ROMLESS 80LQFP</p> <hr/> <p>Datenblätter:  IA188EBPLQ80IR2.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, 49 pcs Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









Spezifikationen

Teilenummer	IA188EBPLQ80IR2
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC MCU 8BIT ROMLESS 80LQFP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	49 pcs Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	3 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	80-LQFP (12x12)
Geschwindigkeit	50MHz
Serie	-
RAM-Größe	-
Programmspeichertyp	ROMless
Programmspeichergröße	-
Peripherals	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	80-LQFP
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der E / A	16
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
EEPROM Größe	-
detaillierte Beschreibung	- Microcontroller IC 8/16-Bit 50MHz ROMless 80-LQFP
Datenwandler	-
Kerngröße	8/16-Bit
Core-Prozessor	-
Connectivity	UART/USART
Basisteilenummer	IA188

IA188EBPLQ80IR2 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, IA188EBPLQ80IR2-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, IA188EBPLQ80IR2 ADI (Analog Devices, Inc.) mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ IA188EBPLQ80IR2 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>IA188EB-PLC84I-R-00 I IA188EB-PLC84I-R-00 I</p>	 <p>IA188EM-PQF100I-R-03 ADI (Analog Devices, Inc.) IC MCU 8BIT ROMLESS 100QFP</p>	 <p>IA186XLPLC68IR2 ADI (Analog Devices, Inc.) IC MCU 16BIT ROMLESS 68PLCC</p>	 <p>IA188EB-PQF80I-R-00 INNOVASIC IA188EB-PQF80I-R-00 INNOVASIC</p>
 <p>IA188EBPLC84IR2 ADI (Analog Devices, Inc.) IC MCU 8BIT ROMLESS 84PLCC</p>	 <p>IA188EM-PQF100I-R-03 Innovasic Semiconductor IC MCU 8BIT ROMLESS 100QFP</p>	 <p>IA188EBPQF80IR2 Innovasic Semiconductor IC MCU 8BIT ROMLESS 80QFP</p>	 <p>IA188EBPLQ80IR2 Innovasic Semiconductor IC MCU 8BIT ROMLESS 80LQFP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

IA188EBPLQ80IR2 ADI (Analog Devices, Inc.)	IA188EBPLQ80IR2 Datenblatt	IA188EBPLQ80IR2-Datenblätter	IA188EBPLQ80IR2 PDF	ADI (Analog Devices, Inc.) IA188EBPLQ80IR2
IA188EBPLQ80IR2 Electronic	IA188EBPLQ80IR2-Komponenten	IA188EBPLQ80IR2-Verteiler	IA188EBPLQ80IR2-Bild	IA188EBPLQ80IR2-Teil
IA188EBPLQ80IR2 Preis	IA188EBPLQ80IR2 Hersteller	IA188EBPLQ80IR2 Bild	IA188EBPLQ80IR2 Aktie	IA188EBPLQ80IR2 Inventar
IA188EBPLQ80IR2 Neu	IA188EBPLQ80IR2 Original	IA188EBPLQ80IR2 garantiert	IA188EBPLQ80IR2 RFQ	IA188EBPLQ80IR2 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