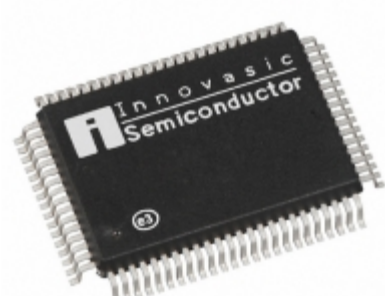


IA188EBPQF80IR2



AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™

Part Number: [IA188EBPQF80IR2](#)

Výrobce: [ADI \(Analog Devices, Inc.\)](#)

Popis: IC MCU 8BIT ROMLESS 80QFP

Datový list: [IA186EB/IA188EB](#)

RoHS Status: Bez olova / V souladu RoHS

Ship From: Hong Kong

Shipment Way: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Obrázky jsou pouze orientační.

Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.

Koupit IA188EBPQF80IR2 s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka

[Request For Quotation](#)

PARAMETR PRODUKTU

Part Number	IA188EBPQF80IR2	Výrobce	ADI (Analog Devices, Inc.)
Popis	IC MCU 8BIT ROMLESS 80QFP	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	5259 pcs	Datový list	IA186EB/IA188EB
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Supply (Vcc / Vdd)	3 V ~ 5.5 V
Dodavatel zařízení Package	80-PQFP (14x20)	Rychlost	50MHz
Série	-	RAM Size	-
Typ programu Paměť	ROMless	Program Memory Size	-
Periferní zařízení	-	Obal	Tray
Paket / krabice	80-BQFP	Ostatní jména	1108-1026 1108-1026-ND
oscilátor Type	Internal	Provozní teplota	-40°C ~ 85°C (TA)
Počet I / O	16	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	3 (168 Hours)
Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant	EEPROM Velikost	-
Detailní popis	- Microcontroller IC 8/16-Bit 50MHz ROMless 80-PQFP (14x20)	datové převodníky	-
jádro Velikost	8/16-Bit	core	-
Připojení	UART/USART	Číslo základní části	IA188

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady ADI (Analog Devices, Inc.). Máme 5259 kusy ADI (Analog Devices, Inc.) IA188EBPQF80IR2 na skladě dostupných. Vyžádejte si citát z distributora součástí elektroniky na Component-World.com, náš prodejní tým vás bude kontaktovat do 24 hodin.

RFQ Email: info@Components-World.com

SOUVISEJÍCÍ PRODUKTY

	Část#: IA18ASF05POM1HT-K Popis: SEN PROX M18 HT 3W DC PNP	Výrobci: Carlo Gavazzi	Dotaz
	Část#: IA186EBPLQ80IR2 Popis: IC MCU 8BIT ROMLESS 80LQFP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: IA188EBPLQ80IR2 Popis: IC MCU 8BIT ROMLESS 80LQFP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: IA188EBPLC84IR2 Popis: IC MCU 8BIT ROMLESS 84PLCC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: IA186ESPQF100IR03 Popis: IC MCU 8BIT ROMLESS 100QFP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: IA188ESPQF100IR03 Popis: IC MCU 8BIT ROMLESS 100QFP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: IA186EBPLC84IR2 Popis: IC MCU 8BIT ROMLESS 84PLCC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: IA186XLPLC68IR2 Popis: IC MCU 16BIT ROMLESS 68PLCC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: IA186EM-PTQ100I-R-03 Popis: IC MCU 8BIT ROMLESS 100TQFP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: IA186ESPTQ100IR03 Popis: IC MCU 8BIT ROMLESS 100TQFP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: IA188XLPLC68IR2 Popis: IC MCU 16BIT ROMLESS 68PLCC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: IA18ASF08DOM1 Popis: SEN PROX BS M18 2W DC NO	Výrobci: Carlo Gavazzi	Dotaz
	Část#: IA188EMPTQ100IR03 Popis: IC MCU 8BIT ROMLESS 100TQFP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: IA18ASN08POHT-K Popis: SEN PROX M18 HT 3W DC PNP	Výrobci: Carlo Gavazzi	Dotaz
	Část#: IA188ESPTQ100IR03 Popis: IC MCU 8BIT ROMLESS 100TQFP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: IA18ASF05POHT-K Popis: SEN PROX M18 HT 3W DC PNP	Výrobci: Carlo Gavazzi	Dotaz
	Část#: IA18ASN08POM1HT-K Popis: SEN PROX M18 HT 3W DC PNP	Výrobci: Carlo Gavazzi	Dotaz
	Část#: IA186EBPQF80IR2 Popis: IC MCU 8BIT ROMLESS 80QFP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: IA186EM-PQF100I-R-03 Popis: IC MCU 8BIT ROMLESS 100QFP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: IA188EM-PQF100I-R-03 Popis: IC MCU 8BIT ROMLESS 100QFP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz

Související klíčová slova pro IA188EBPQF80IR2

ADI (Analog Devices, Inc.) IA188EBPQF80IR2.	IA188EBPQF80IR2 distributor	IA188EBPQF80IR2 dodavatel	IA188EBPQF80IR2 Cena
IA188EBPQF80IR2 Stáhnout datasheet.	IA188EBPQF80IR2 Datasheet.	IA188EBPQF80IR2 Stock.	koupit IA188EBPQF80IR2.
ADI (Analog Devices, Inc.) IA188EBPQF80IR2.	AD IA188EBPQF80IR2.	ADI (Analog Devices, Inc.) IA188EBPQF80IR2.	Analog Devices Inc. IA188EBPQF80IR2.
Analog Devices, Inc. IA188EBPQF80IR2.			