













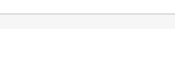
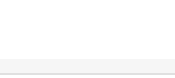






78M6610+PSU/C09

		Part Number: 78M6610+PSU/C09 Výrobce: Maxim Integrated Popis: IC ENERGY MEASUREMENT TSSOP Datový list:  78M6610+PSU	RoHS Status: Bez olova / V souladu RoHS Ship From: Hong Kong Shipment Way: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
<p>Obrázky jsou pouze orientační. Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.</p> <p>Koupit 78M6610+PSU/C09 s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</p>		Request For Quotation	

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	78M6610+PSU/C09	Výrobce	Maxim Integrated
Popis	IC ENERGY MEASUREMENT TSSOP	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	4077 pcs	Datový list	78M6610+PSU
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Supply	3V ~ 3.6V
Napětí - I / O Low	0.5V, 0.8V	Napětí - I / O Vysoká	0.6V, 2V
Dodavatel zařízení Package	16-TSSOP	Série	-
Obal	Tube	Paket / krabice	16-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
Provozní teplota	-40°C ~ 85°C	Typ montáže	Surface Mount
Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)	Meter Type	Single Phase
Chyba měření	-	Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
vstupní impedance	30 kOhm ~ 90 kOhm	Detailní popis	Single Phase Meter IC 16-TSSOP
Proud - Supply	8.1mA		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Maxim Integrated. Máme 4077 kusy Maxim Integrated 78M6610+PSU/C09 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#: 78M6610+PSU/C00 Popis: IC ENERGY MEASUREMENT 1PH 16TSSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: 78M6612-DB/OMU-RF Popis: KIT DEMO OUTLET MEAS OMU1-S-RF	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: 78M6610+PSUEVK1# Popis: EVAL KIT 78M6610+PSU	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: 78M6612-DB/OMU-USB Popis: KIT DEMO OUTLET MEASUREMENT OMU1	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: 78M6610+PSU/B00 Popis: IC ENERGY MEASUREMENT 1PH 24TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: 78M6610+PSU/C48 Popis: IC ENERGY MEASUREMENT TSSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: 78M6610+PSU/B48 Popis: IC ENERGY MEASUREMENT TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: 78M6610+PSU/C00T Popis: IC ENERGY MEASUREMENT 1PH 16TSSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: 78M6611-IVTR/F Popis: IC POWER MEASUREMENT AC 24-TSSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: 78M6610+PSU/C01 Popis: IC ENERGY MEASUREMENT 16TSSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: 78M6610+PSU/B48T Popis: IC ENERGY MEASUREMENT 24TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: 78M6610+PSU/C01T Popis: IC ENERGY MEASUREMENT 16TSSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: 78M6612-EVM-1 Popis: BOARD EVAL 78M6612 AC-PMON	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: 78M6610+PSU/EK#1 Popis: EVAL KIT 78M6610+PSU	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: 78M6610+PSD/C02 Popis: ENERGY MEAS PROCESSOR - PSU/DC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: 78M6611-IVT/F Popis: IC POWER MEASUREMENT AC 24-TSSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: 78M6610+PSD/C02T Popis: ENERGY MEAS PROCESSOR - PSU/DC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: 78M6610+PSU/B00T Popis: IC ENERGY MEASUREMENT 1PH 24TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: 78M6610+PSU/C09T Popis: IC ENERGY MEASUREMENT TSSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: 78M6610+PSU/C48T Popis: IC ENERGY MEASUREMENT 16TSSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz

Související klíčová slova pro 78M6610+PSU/C09

Maxim Integrated 78M6610+PSU/C09.	78M6610+PSU/C09 distributor	78M6610+PSU/C09 dodavatel	78M6610+PSU/C09 Cena
78M6610+PSU/C09 Stáhnout datasheet.	78M6610+PSU/C09 Datasheet.	78M6610+PSU/C09 Stock.	koupit 78M6610+PSU/C09.
Maxim Integrated 78M6610+PSU/C09.			