











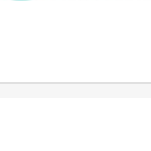
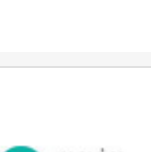
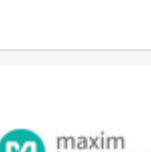








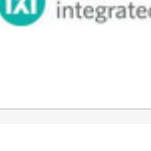

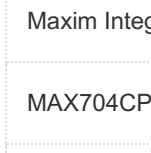
MAX704CPA+

		Part Number: MAX704CPA+ Výrobce: Maxim Integrated Popis: IC MPU SUPERVISORY CIRCUIT 8-DIP Datový list:  Part Numbering System  MAX703,704	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 MAX704CPA+ s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</p>		Request For Quotation	

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	MAX704CPA+	Výrobce	Maxim Integrated
Popis	IC MPU SUPERVISORY CIRCUIT 8-DIP	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	18713 pcs	Datový list	Part Numbering System MAX703,704
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Práh	4.4V
Typ	Battery Backup Circuit	Dodavatel zařízení Package	8-PDIP
Série	-	resetování Prodleva	140 ms Minimum
resetovat	Active Low	Obal	Tube
Paket / krabice	8-DIP (0.300", 7.62mm)	Výstup	Push-Pull, Totem Pole
Provozní teplota	0°C ~ 70°C (TA)	Počet napětí Sledované	1
Typ montáže	Through Hole	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)
Výrobní standardní doba výroby	6 Weeks	Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Detailní popis	Supervisor Push-Pull, Totem Pole 1 Channel 8-PDIP	Číslo základní části	MAX704

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Maxim Integrated. Máme 18713 kusy Maxim Integrated MAX704CPA+ 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#: MAX7044AKA-T Popis: IC TRANSMITTER ASK SOT23-8	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX704RCSA+T Popis: IC SUPERVISOR MPU 8-SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX704CSA+ Popis: IC MPU SUPERVISORY CIRCUIT 8SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX704CPA Popis: IC MPU SUPERVISORY CIRCUIT 8-DIP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX704RCPA+ Popis: IC SUPERVISOR MPU 8-DIP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX7044EVKIT-433 Popis: EVAL KIT MAX7044	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX704ESA+ Popis: IC RESET W/BATT BACKUP 8-SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX7049EVKIT-868# Popis: EVAL BOARD FOR MAX7049 868MHZ	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX7043EUI+ Popis: IC TRANS ASK 315/433MHZ 28TSSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX7043EUI+T Popis: IC TRANS ASK 315/433MHZ 28TSSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX704ESA+T Popis: IC SUPERVISOR MPU 8-SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX7042EVKIT-433+ Popis: EVAL KIT MAX7042	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX704RCSA+ Popis: IC SUPERVISOR MPU 8-SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX704CSA Popis: IC MPU SUPERVISORY CIRCUIT 8SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX7044AKA+T Popis: IC TRANSMITTER ASK SOT23-8	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX7044EVKIT-315 Popis: EVAL KIT MAX7044	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX704CSA-T Popis: IC MPU SUPERVISORY CIRCUIT 8SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX704CSA+T Popis: IC SUPERVISOR MPU 8-SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX704EPA+ Popis: IC SUPERVISOR MPU 8-DIP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX7049EVKIT-433# Popis: EVAL BOARD FOR MAX7049 433MHZ	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz

Související klíčová slova pro **MAX704CPA+**

Maxim Integrated MAX704CPA+.	MAX704CPA+ distributor	MAX704CPA+ dodavatel	MAX704CPA+ Cena
MAX704CPA+ Stáhnout datasheet.	MAX704CPA+ Datasheet.	MAX704CPA+ Stock.	koupit MAX704CPA+.
Maxim Integrated MAX704CPA+.			