







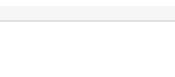
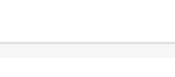
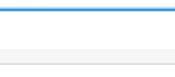







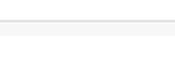





MAX690ACPA+

		Part Number: MAX690ACPA+ Výrobce: Maxim Integrated Popis: IC MPU SUPERVISORY CIRCUIT 8-DIP Datový list: MAX690A-MAX805L Part Numbering System	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 MAX690ACPA+ s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</p>		Request For Quotation	

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	MAX690ACPA+	Výrobce	Maxim Integrated
Popis	IC MPU SUPERVISORY CIRCUIT 8-DIP	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	17075 pcs	Datový list	MAX690A-MAX805L Part Numbering System
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Práh	4.65V
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	MAX690

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Maxim Integrated. Máme 17075 kusy Maxim Integrated MAX690ACPA+ 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#: MAX6909EO30+ Popis: IC RTC I2C COMPAT 20-QSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX690CPA+ Popis: IC MPU SUPERVISORY CIRCUIT 8-DIP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX6909EO33+ Popis: IC RTC I2C COMPAT 20-QSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX690AESA Popis: IC MPU SUPERVISORY CIRCUIT 8SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX690ACSA+ Popis: IC MPU SUPERVISORY CIRCUIT 8SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX68K500B Popis: RES 68.5K OHM 0.1% 0.3W RADIAL	Výrobci: Vishay Precision Group	Dotaz
	Část#: MAX690CPA Popis: IC MPU SUPERVISORY CIRCUIT 8-DIP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX6909ETT+T Popis: IC RTC CLK/CALENDAR I2C 6-TDFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX689CSA+T Popis: IC REG LINEAR 3V 1A 8SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX690ACSA+T Popis: IC SUPERVISOR MPU 8-SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX690AEP+ Popis: IC SUPERVISOR MPU 8-DIP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX690ACSA Popis: IC MPU SUPERVISORY CIRCUIT 8SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX690AESA+T Popis: IC SUPERVISOR MPU 8-SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX6909EO30+T Popis: IC RTC I2C COMPAT 20-QSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX6902ETA+T Popis: IC RTC CLK/CALENDAR SPI 8-TDFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX690ACSA-T Popis: IC MPU SUPERVISORY CIRCUIT 8SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX6909EO33+T Popis: IC RTC I2C COMPAT 20-QSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX690AESA+ Popis: IC MPU SUPERVISORY CIRCUIT 8SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX68K000B Popis: RES 68K OHM 0.1% 0.3W RADIAL	Výrobci: Vishay Precision Group	Dotaz
	Část#: MAX690ACPA Popis: IC MPU SUPERVISORY CIRCUIT 8-DIP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz

Související klíčová slova pro **MAX690ACPA+**

Maxim Integrated MAX690ACPA+.	MAX690ACPA+ distributor	MAX690ACPA+ dodavatel	MAX690ACPA+ Cena
MAX690ACPA+ Stáhnout datasheet.	MAX690ACPA+ Datasheet.	MAX690ACPA+ Stock.	koupit MAX690ACPA+.
Maxim Integrated MAX690ACPA+.			