











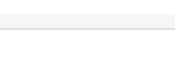
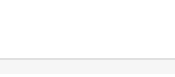



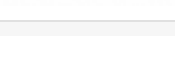

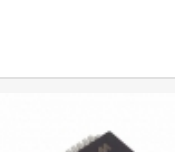
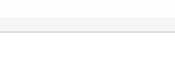
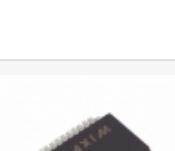




MAX197AENI+

	 <p>Part Number: MAX197AENI+</p> <p>Výrobce: Maxim Integrated</p> <p>Popis: IC DAS 12BIT SNGL 28-DIP</p> <p>Datový list:  MAX197  Part Numbering System</p>	<p>RoHS Status: Bez olova / V souladu RoHS</p> <p>Ship From: Hong Kong</p> <p>Shipment Way: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Obrázky jsou pouze orientační. Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.</p> <p>Koupit MAX197AENI+ s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</p>		
Request For Quotation		

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	MAX197AENI+	Výrobce	Maxim Integrated
Popis	IC DAS 12BIT SNGL 28-DIP	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	4635 pcs	Datový list	MAX197 Part Numbering System
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napájecí napětí Zdroj	Single Supply
Napětí - Supply	4.75 V ~ 5.25 V	Typ	Data Acquisition System (DAS)
Dodavatel zařízení Package	28-PDIP	Série	-
Vzorkování (Per Second)	100k	Resolution (Bits)	12 b
Obal	Tube	Paket / krabice	28-DIP (0.300", 7.62mm)
Provozní teplota	-40°C ~ 85°C	Počet kanálů	8
Typ montáže	Through Hole	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)
Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Detailní popis	Data Acquisition System (DAS) 12 bit 100k Parallel 28-PDIP
Data Interface	Parallel	Číslo základní části	MAX197

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Maxim Integrated. Máme 4635 kusy Maxim Integrated MAX197AENI+ 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#: MAX197ACNI Popis: IC DAS 12-BIT 100KSPS BUS 28-DIP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX197ACAI+ Popis: IC DAS 12BIT SNGL 28-SSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX197AENI Popis: IC DAS 12-BIT 100KSPS BUS 28-DIP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX197ACWI+ Popis: IC DAS 8CH 12BIT MULTI-RNG28SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX197ACAI+T Popis: IC DAS 12BIT SNGL 28-SSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX197BCWI Popis: IC DAS 12BIT 100KSPS BUS 28-SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX197BCNI Popis: IC DAS 8CH 12BIT 5V 28-DIP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX197ACNI+ Popis: IC DAS 12BIT SNGL 28-DIP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX197ACWI Popis: IC DAS 8CH 12BIT MULTI-RNG28SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX197BCWI+ Popis: IC DAS 12BIT SNGL 28-SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX197AEWI+T Popis: IC DAS 12BIT SNGL 28-SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX197BCAI Popis: IC DAS 8CH 12BIT 5V 28-SSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX197AEAI+ Popis: IC DAS 12BIT SNGL 28-SSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX197ACWI+T Popis: IC DAS 12BIT SNGL 28-SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX197BCNI+ Popis: IC DAS 8CH 12BIT 5V 28-DIP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX197AEAI Popis: IC DAS 12BIT 100KSPS BUS 28-SSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX197AEWI Popis: IC DAS 12BIT 100KSPS BUS 28-SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX197BCAI+ Popis: IC DAS 8CH 12BIT 5V 28-SSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX197AEWI+ Popis: IC DAS 12BIT SNGL 28-SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX197BCAI+T Popis: IC DAS 12BIT SNGL 28-SSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz

Související klíčová slova pro **MAX197AENI+**

Maxim Integrated MAX197AENI+.	MAX197AENI+ distributor	MAX197AENI+ dodavatel	MAX197AENI+ Cena
MAX197AENI+ Stáhnout datasheet.	MAX197AENI+ Datasheet.	MAX197AENI+ Stock.	koupit MAX197AENI+.
Maxim Integrated MAX197AENI+.			