








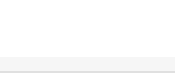

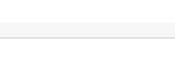
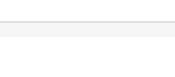



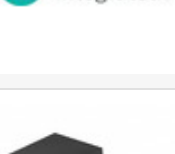


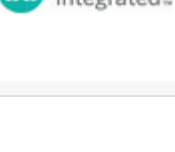



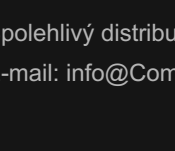
MAX108CHC-B50105

	 <p>Part Number: MAX108CHC-B50105</p> <p>Výrobce: Maxim Integrated</p> <p>Popis: IC AMP TRACK/HOLD SBGA</p> <p>Datový list:</p>	<p>RoHS Status: Obsahuje olovený / RoHS neodpovídající</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 MAX108CHC-B50105 s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</p>		
Request For Quotation		

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	MAX108CHC-B50105	Výrobce	Maxim Integrated
Popis	IC AMP TRACK/HOLD SBGA	Stav volného vedení / RoHS	Obsahuje olovený / RoHS neodpovídající
Dostupné množství	4401 pcs	Datový list	
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Série	*
Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	Vendor Undefined	Stav volného vedení / RoHS	Contains lead / RoHS non-compliant
Detailní popis	Bit Analog to Digital Converter Input		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Maxim Integrated. Máme 4401 kusy Maxim Integrated MAX108CHC-B50105 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#: MAX1090AEEI+T Popis: IC ADC 10BIT 400KSPS 28-QSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX108CHC-D Popis: IC AMP TRACK/HOLD 1.5GSPS SBGA	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX108EVKIT Popis: EVAL BOARD FOR MAX108	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX1090ACEI+ Popis: IC ADC 10BIT 400KSPS 28-QSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX1090ACEI Popis: IC ADC LP 10-BIT 400KSPS 28-QSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX1085BCSA Popis: IC ADC LP 10-BIT 300KSPS 8-SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX1085BESA+T Popis: IC ADC 10BIT 300KSPS 8-SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX1085BESA+ Popis: IC ADC 10BIT 300KSPS 8-SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX1090AEEI Popis: IC ADC LP 10-BIT 400KSPS 28-QSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX1085BCSA+T Popis: IC ADC 10BIT 300KSPS 8-SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX1090AEEI+ Popis: IC ADC 10BIT 400KSPS 28-QSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX1086ETA+T Popis: IC ADC 10BIT 150KSPS 8-TDFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX108K00B Popis: RES 108K OHM 0.1% 1/5W RADIAL	Výrobci: Vishay Precision Group	Dotaz
	Část#: MAX1090ACEI+T Popis: IC ADC 10BIT 400KSPS 28-QSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX1088ETA+T Popis: IC ADC 10BIT 150KSPS 8-TDFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX1087ETA+T Popis: IC ADC 10BIT 150KSPS 8-TDFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX108CHC-CAP Popis: IC AMP TRACK/HOLD 1.5GSPS SBGA	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX1085BESA Popis: IC ADC LP 10-BIT 300KSPS 8-SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX1085BCSA+ Popis: IC ADC 10BIT 300KSPS 8-SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX1089ETA+T Popis: IC ADC 10BIT 150KSPS 8-TDFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz

Související klíčová slova pro MAX108CHC-B50105

Maxim Integrated MAX108CHC-B50105.	MAX108CHC-B50105 distributor	MAX108CHC-B50105 dodavatel	MAX108CHC-B50105 Cena
MAX108CHC-B50105 Stáhnout datasheet.	MAX108CHC-B50105 Datasheet.	MAX108CHC-B50105 Stock.	koupit MAX108CHC-B50105.
Maxim Integrated MAX108CHC-B50105.			