









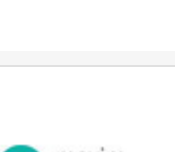











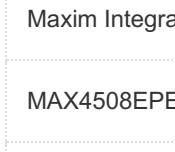


MAX4508EPE

		Part Number: MAX4508EPE Výrobce: Maxim Integrated Popis: IC MULTIPLEXER 8X1 16DIP Datový list:  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 MAX4508EPE s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</p>		<input type="button" value="Request For Quotation"/>	

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	MAX4508EPE	Výrobce	Maxim Integrated
Popis	IC MULTIPLEXER 8X1 16DIP	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	5254 pcs	Datový list	Part Numbering System
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Napájení, Single (V +)	9 V ~ 36 V
Napětí - Napájení, Dual (V ±)	±4.5 V ~ 20 V	Čas spínače (Ton, Toff) (Max)	275ns, 200ns
Spinací obvod	-	Dodavatel zařízení Package	16-PDIP
Série	-	Obal	Tube
Paket / krabice	16-DIP (0.300", 7.62mm)	Provozní teplota	-40°C ~ 85°C (TA)
Rezistence při stavu (Max)	400 Ohm	Počet okruhů	1
Obvod multiplexeru / demultiplexu	8:1	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)
Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Detailní popis	1 Circuit IC Switch 8:1 400 Ohm 16-PDIP
Proud - únik (IS (vypnuto)) (Max)	500pA	Crosstalk	-62dB @ 1MHz
Injekce nabíjení	2pC	Shoda kanálu s kanálem (ΔRon)	15 Ohm (Max)
Kapacita kanálu (CS (vypnuto), CD (vypnuto))	10pF, 19pF	Číslo základní části	MAX4508
-3 dB šířka pásma	-		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Maxim Integrated. Máme 5254 kusy Maxim Integrated MAX4508EPE 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#: MAX4507CWN+T Popis: IC OVERVOLTAGE PROTECTION 18SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: MAX4509ESE+ Popis: IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: MAX4508CPE+ Popis: IC MULTIPLEXER 8X1 16DIP	Výrobci: Maxim Integrated	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: MAX4509CSE+ Popis: IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: MAX4507EAP+ Popis: IC OVERVOLTAGE PROTECTION 20SSOP	Výrobci: Maxim Integrated	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: MAX4508CSE+ Popis: IC MULTIPLEXER 8X1 16SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: MAX4509CSE+T Popis: IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: MAX4509CPE Popis: IC MUX 8CH DUAL 4CH 16DIP	Výrobci: Maxim Integrated	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: MAX4508EPE+ Popis: IC MULTIPLEXER 8X1 16DIP	Výrobci: Maxim Integrated	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: MAX4509ESE+T Popis: IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: MAX4507CWN+ Popis: IC OVERVOLTAGE PROTECTION 18SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: MAX4509CPE+ Popis: IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16DIP	Výrobci: Maxim Integrated	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: MAX4507EWN Popis: IC OVERVOLTAGE PROTECTION 18SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: MAX4507EAP+T Popis: IC OVERVOLTAGE PROTECTION 20SSOP	Výrobci: Maxim Integrated	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: MAX4507EAP Popis: IC OVERVOLTAGE PROTECTION 20SSOP	Výrobci: Maxim Integrated	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: MAX4508CSE+T Popis: IC MULTIPLEXER 8X1 16SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: MAX4507EPN Popis: IC OVERVOLTAGE PROTECTION 18DIP	Výrobci: Maxim Integrated	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: MAX450CPD Popis: IC AMP VIDEO CMOS 10MHZ 14-DIP	Výrobci: Maxim Integrated	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: MAX4508ESE+ Popis: IC MULTIPLEXER 8X1 16SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: MAX4508ESE+T Popis: IC MULTIPLEXER 8X1 16SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	<input type="button" value="Dotaz"/>

Související klíčová slova pro MAX4508EPE			
Maxim Integrated MAX4508EPE.	MAX4508EPE distributor	MAX4508EPE dodavatel	MAX4508EPE Cena
MAX4508EPE Stáhnout datasheet.	MAX4508EPE Datasheet.	MAX4508EPE Stock.	koupit MAX4508EPE.
Maxim Integrated MAX4508EPE.			