



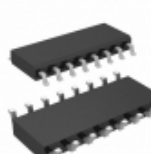

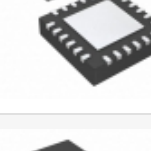
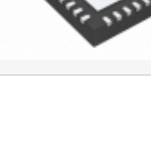
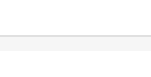
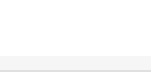




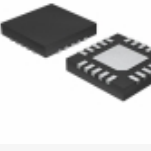






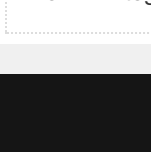


MAX398EEEE+

		Part Number: MAX398EEEE+ Výrobce: Maxim Integrated Popis: IC MULTIPLEXER 8X1 16QSOP Datový list: MAX398,399 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 MAX398EEEE+ s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</p>		Request For Quotation	

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	MAX398EEEE+	Výrobce	Maxim Integrated
Popis	IC MULTIPLEXER 8X1 16QSOP	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	19648 pcs	Datový list	MAX398,399 Part Numbering System
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Napájení, Single (V +)	3 V ~ 15 V
Napětí - Napájení, Dual (V ±)	±3 V ~ 8 V	Čas spínače (Ton, Toff) (Max)	150ns, 150ns
Spínací obvod	-	Dodavatel zařízení Package	16-QSOP
Série	-	Obal	Tube
Paket / krabice	16-SSOP (0.154", 3.90mm Width)	Provozní teplota	-40°C ~ 85°C (TA)
Rezistence při stavu (Max)	100 Ohm	Počet okruhů	1
Obvod multiplexeru / demultiplexu	8:1	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)
Výrobní standardní doba výroby	6 Weeks	Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Detailní popis	1 Circuit IC Switch 8:1 100 Ohm 16-QSOP	Proud - únik (IS (vypnuto)) (Max)	100pA
Crosstalk	-92dB @ 100kHz	Injekce nabíjení	2pC
Shoda kanálu s kanálem (ΔRon)	6 Ohm (Max)	Kapacita kanálu (CS (vypnuto), CD (vypnuto))	11pF, 40pF
Číslo základní části	MAX398	-3 dB šířka pásma	-

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Maxim Integrated. Máme 19648 kusy Maxim Integrated MAX398EEEE+ 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#: MAX398CSE+T Popis: IC MULTIPLEXER 8X1 16SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX398EPE Popis: IC MUX ANLG PREC CMOS 16-DIP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX398CSE Popis: IC MULTIPLEXER 8X1 16SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX398ESE+T Popis: IC MULTIPLEXER 8X1 16SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX3991UTG+ Popis: IC DATA RECOVERY W/AMP 24-TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX3991UTG+T Popis: IC DATA RECOVERY W/AMP 24-TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX3989EVKIT# Popis: KIT EVAL MAX3989	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX398C/D Popis: IC ANLG MUX PREC 16-CH CMOS	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX398ESE+ Popis: IC MULTIPLEXER 8X1 16SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX3996CTP+ Popis: IC LASR DRVR 2.5GBPS 5.5V 20TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX398CSE+G55 Popis: IC MULTIPLEXER 8X1 16SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX3992UTG+T Popis: IC DATA RECOVERY W/EQ 24-TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX398ESE Popis: IC MULTIPLEXER 8X1 16SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX3996CTP+T Popis: IC LASR DRVR 2.5GBPS 5.5V 20TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX3987EVKIT+ Popis: EVAL KIT MAX3987	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX3992UTG+ Popis: IC DATA RECOVERY W/EQ 24-TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX398CPE Popis: IC MULTIPLEXER 8X1 16DIP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX398CSE+ Popis: IC MULTIPLEXER 8X1 16SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX398CPE+ Popis: IC MULTIPLEXER 8X1 16DIP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX398CSE+TG55 Popis: IC MULTIPLEXER 8X1 16SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz

Související klíčová slova pro **MAX398EEEE+**

Maxim Integrated MAX398EEEE+.	MAX398EEEE+ distributor	MAX398EEEE+ dodavatel	MAX398EEEE+ Cena
MAX398EEEE+ Stáhnout datasheet.	MAX398EEEE+ Datasheet.	MAX398EEEE+ Stock.	koupit MAX398EEEE+.
Maxim Integrated MAX398EEEE+.			