

























MAX4267ESA+T

		Part Number: MAX4267ESA+T Výrobce: Maxim Integrated Popis: IC OPAMP VFB 1.5GHZ 8SOIC Datový list:  MAX4265-70  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 MAX4267ESA+T s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</p>		Request For Quotation	

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	MAX4267ESA+T	Výrobce	Maxim Integrated
Popis	IC OPAMP VFB 1.5GHZ 8SOIC	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	4359 pcs	Datový list	MAX4265-70 Part Numbering System
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Napájení, Single / Dual (±)	4.5 V ~ 8 V, ±2.25 V ~ 4 V
Napětí - Input Offset	1mV	Dodavatel zařízení Package	8-SOIC
rychlost přeběhu	900 V/μs	Série	-
Obal	Tape & Reel (TR)	Paket / krabice	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Typ výstupu	-	Provozní teplota	-40°C ~ 85°C
Počet okruhů	1	Typ montáže	Surface Mount
Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)	Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Zisk Bandwidth Product	1.5GHz	Detailní popis	Voltage Feedback Amplifier 1 Circuit 8-SOIC
Proud - Supply	28mA	Aktuální - Výstup / Channel	45mA
Aktuální - Vstupní klidový	3.5μA	Číslo základní části	MAX4267
zesilovač Type	Voltage Feedback	-3 dB šířka pásma	300MHz

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Maxim Integrated. Máme 4359 kusy Maxim Integrated MAX4267ESA+T 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#: MAX4267ESA+ Popis: IC OPAMP VFB 1.5GHZ 8SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: MAX4268EEE+T Popis: IC OPAMP VFB 300MHZ 16QSOP	Výrobci: Maxim Integrated	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: MAX4268EEE Popis: IC OPAMP VFB 300MHZ 16QSOP	Výrobci: Maxim Integrated	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: MAX4266EUA+T Popis: IC OPAMP VFB 700MHZ 8UMAX	Výrobci: Maxim Integrated	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: MAX4265EUA+ Popis: IC OPAMP VFB 400MHZ 8UMAX	Výrobci: Maxim Integrated	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: MAX4266EUA-T Popis: IC OPAMP VFB 700MHZ 8UMAX	Výrobci: Maxim Integrated	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: MAX4266EUA+ Popis: IC OPAMP VFB 700MHZ 8UMAX	Výrobci: Maxim Integrated	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: MAX4266EUA Popis: IC OPAMP VFB 700MHZ 8UMAX	Výrobci: Maxim Integrated	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: MAX4268ESD-T Popis: IC OPAMP VFB 300MHZ 14SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: MAX4268EEE+ Popis: IC OPAMP VFB 300MHZ 16QSOP	Výrobci: Maxim Integrated	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: MAX4265EUA-T Popis: IC OPAMP VFB 400MHZ 8UMAX	Výrobci: Maxim Integrated	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: MAX4267EUA Popis: IC OPAMP VFB 1.5GHZ 8UMAX	Výrobci: Maxim Integrated	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: MAX4268EEE-T Popis: IC OPAMP VFB 300MHZ 16QSOP	Výrobci: Maxim Integrated	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: MAX4267EUA-T Popis: IC OPAMP VFB 1.5GHZ 8UMAX	Výrobci: Maxim Integrated	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: MAX4267ESA-T Popis: IC OPAMP VFB 1.5GHZ 8SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: MAX4265EUA+T Popis: IC OPAMP VFB 400MHZ 8UMAX	Výrobci: Maxim Integrated	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: MAX4266ESA Popis: IC OPAMP VFB 700MHZ 8SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: MAX4268ESD Popis: IC OPAMP VFB 300MHZ 14SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: MAX4268ESD+ Popis: IC OPAMP VFB 300MHZ 14SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: MAX4267ESA Popis: IC OPAMP VFB 1.5GHZ 8SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	<input type="button" value="Dotaz"/>

Související klíčová slova pro MAX4267ESA+T			
Maxim Integrated MAX4267ESA+T.	MAX4267ESA+T distributor	MAX4267ESA+T dodavatel	MAX4267ESA+T Cena
MAX4267ESA+T Stáhnout datasheet.	MAX4267ESA+T Datasheet.	MAX4267ESA+T Stock.	koupit MAX4267ESA+T.
Maxim Integrated MAX4267ESA+T.			