

MAX4217EUA+



Obrázky jsou pouze orientační.
Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.
Koupit MAX4217EUA+ s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka



Part Number: [MAX4217EUA+](#)

Výrobce: [Maxim Integrated](#)

Popis: IC OPAMP BUFFER 230MHZ RRO 8UMAX

Datový list: [MAX4214,15,17,19,22](#)

[Part Numbering System](#)

RoHS Status: Bez olova / V souladu RoHS

Ship From: Hong Kong

Shipment Way: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[Request For Quotation](#)

PARAMETR PRODUKTU

Part Number	MAX4217EUA+	Výrobce	Maxim Integrated
Popis	IC OPAMP BUFFER 230MHZ RRO 8UMAX	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	28088 pcs	Datový list	MAX4214,15,17,19,22 Part Numbering System
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Napájení, Single / Dual (±)	230MHz
Napětí - Input Offset	5.4µA	Napětí - Rozdělení	8-uMAX
Série	-	Stav RoHS	Tube
Polarizace	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)	Typ výstupu	Rail-to-Rail
Orientace	2	Provozní teplota	-40°C ~ 85°C
Počet bitů / stages	4mV	Typ montáže	Surface Mount
Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)	Maximální výstupní výkon x TV @ Load	Buffer
Výrobní standardní doba výroby	6 Weeks	Výrobní číslo výrobce	MAX4217EUA+
Rozšířený popis	Buffer Amplifier 2 Circuit Rail-to-Rail 8-uMAX	Popis	IC OPAMP BUFFER 230MHZ RRO 8UMAX
Proud - Supply (Main IC)	3.15 V ~ 11 V, ±1.575 V ~ 5.5 V	Proud - Supply	5.5mA
Kanály na IC	120mA	-3 dB šířka pásma	600 V/µs

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Maxim Integrated. Máme 28088 kusy Maxim Integrated MAX4217EUA+ 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#: MAX4217EUA+T Popis: IC OPAMP BUFFER 230MHZ RRO 8UMAX	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4218ESD+T Popis: IC OPAMP VFB 200MHZ RRO 14SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4219EEE Popis: IC BUFFER HS GAIN+2 R/R 16-QSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4218EEE Popis: IC OPAMP VFB 200MHZ RRO 16QSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4217ESA Popis: IC OPAMP BUFFER 230MHZ RRO 8SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4216EUA Popis: IC OPAMP MINI 300MHZ R/R 8-UMAX	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4217EUA Popis: IC BUFFER HS GAIN+2 R/R 8-UMAX	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4218ESD+ Popis: IC OPAMP VFB 200MHZ RRO 14SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4217ESA+T Popis: IC OPAMP BUFFER 230MHZ RRO 8SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4216ESA+ Popis: IC OPAMP VFB 200MHZ RRO 8SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4216EUA+T Popis: IC OPAMP VFB 200MHZ RRO 8UMAX	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4218EEE+ Popis: IC OPAMP VFB 200MHZ RRO 16QSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4217ESA+ Popis: IC OPAMP BUFFER 230MHZ RRO 8SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4218EEE+T Popis: IC OPAMP VFB 200MHZ RRO 16QSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4216EUA+ Popis: IC OPAMP VFB 200MHZ RRO 8UMAX	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4216ESA Popis: IC OPAMP MINI 300MHZ R/R 8-SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4216ESA+T Popis: IC OPAMP VFB 200MHZ RRO 8SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4219EEE+T Popis: IC OPAMP BUFFER 200MHZ 16QSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4218ESD Popis: IC OPAMP TRPL 300MHZ R-R 14-SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4219EEE+ Popis: IC OPAMP BUFFER 200MHZ 16QSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz

Související klíčová slova pro MAX4217EUA+

Maxim Integrated MAX4217EUA+.	MAX4217EUA+ distributor	MAX4217EUA+ dodavatel	MAX4217EUA+ Cena
MAX4217EUA+ Stáhnout datasheet.	MAX4217EUA+ Datasheet.	MAX4217EUA+ Stock.	koupit MAX4217EUA+.
Maxim Integrated MAX4217EUA+.			