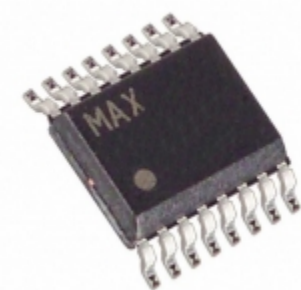


MAX4219EEE	
Numero di parte	MAX4219EEE
fabbricante	Maxim Integrated
Descrizione	IC BUFFER HS GAIN+2 R/R 16-QSOP
quantità disponibile	582 pcs in stock
Schede tecniche	MAX4219EEE.pdf
MAX4219EEE Price	Richiedi prezzo e tempi di consegna online or Email us: Info@ariat-tech.com


[RICIEDI UN PREVENTIVO](#)

Informazioni tecniche di MAX4219EEE			
codice articolo del costruttore	MAX4219EEE	Categoria	Circuiti integrati (CI)
fabbricante	Maxim Integrated	Descrizione	IC BUFFER HS GAIN+2 R/R 16-QSOP
Pacchetto / caso	Tube	quantità disponibile	582
Serie	-	Corrente - Alimentazione	5.5mA
temperatura di esercizio	-40°C ~ 85°C	Tipo montaggio	Surface Mount
Tipo di uscita	Rail-to-Rail	Contenitore / involucro	16-SSOP (0.154", 3.90mm Width)
Contenitore dispositivo fornitore	16-QSOP	Numero di circuiti	3
Tipo Amplificatore	Buffer	Corrente - Uscita / Canale	120mA
Slew rate	600 V/μs	-3 dB Larghezza di banda	200MHz
Alimentazione di tensione, singolo / doppio (±)	3.15 V ~ 11 V, ±1.575 V ~ 5.5 V	Corrente - Polarizzazione ingresso	5.4μA
Tensione - Offset ingresso	4mV	imballaggio	Tube

MAX4219EEE 582 pezzi Nuovo e originale in magazzino, trova MAX4219EEE Stock, scheda tecnica, PDF, inventario presso Ariat-Tech .com online, ordina MAX4219EEE Maxim Integrated con garanzia e garanzia. RFQ MAX4219EEE: Info@Ariat-Tech.com

Parti correlate per MAX4219EEE				
Immagine	Numero di parte	Descrizione	fabbricante	Quantità
	MAX4218ESD-T	MAX4218ESD-T MAXIM	MAXIM	2500 pcs
	MAX421CPD+	IC OP AMP CHOPPER 14-DIP	Maxim Integrated	500 pcs
	MAX4218EEE	IC OPAMP VFB 200MHZ RRO 16QSOP	Maxim Integrated	42 pcs
	MAX4219EEE+	IC OPAMP BUFFER 200MHZ 16QSOP	Maxim Integrated	58 pcs
	MAX4217EUA+T	IC OPAMP BUFFER 230MHZ RRO 8UMAX	Maxim Integrated	500 pcs
	MAX421EWE	IC OPAMP CHOPPER 500KHZ 16SOIC	Maxim Integrated	500 pcs
	MAX4219ESD+T	IC OPAMP BUFFER 200MHZ 14SOIC	Maxim Integrated	500 pcs
	MAX4218EEE+T	IC OPAMP VFB 200MHZ RRO 16QSOP	Maxim Integrated	2405 pcs
	MAX421CPD	IC OPAMP +/-15V CHOP/STAB 14-DIP	Maxim Integrated	100 pcs
	MAX4219ESD	IC OPAMP BUFFER 200MHZ 14SOIC	Maxim Integrated	829 pcs
	MAX4218ESD+T	IC OPAMP VFB 200MHZ RRO 14SOIC	Maxim Integrated	12352 pcs
	MAX4218EEE+	IC OPAMP VFB 200MHZ RRO 16QSOP	Maxim Integrated	500 pcs
	MAX4218ESD+	IC OPAMP VFB 200MHZ RRO 14SOIC	Maxim Integrated	436 pcs
	MAX4219EEE+T	IC OPAMP BUFFER 200MHZ 16QSOP	Maxim Integrated	500 pcs
	MAX4217EUA+	IC OPAMP BUFFER 230MHZ RRO 8UMAX	Maxwell Technologies, Inc.	500 pcs
	MAX421CWE+T	IC OP AMP CHOPPER 16-SOIC	Maxim Integrated	500 pcs
	MAX4219ESD+	IC OPAMP BUFFER 200MHZ 14SOIC	Maxim Integrated	500 pcs
	MAX4217EUA+	IC OPAMP BUFFER 230MHZ RRO 8UMAX	Maxim Integrated	500 pcs
	MAX421CWE+	IC OP AMP CHOPPER 16-SOIC	Maxim Integrated	500 pcs
	MAX4218ESD	IC OPAMP TRPL 300MHZ R-R 14-SOIC	Maxim Integrated	7444 pcs

Chip IC e modulo IGBT - Codice articolo hot spare

MAX4206ETE+T	MAX4208AUA+T	MAX4210BETT+T	MAX4211AEUE+	MAX4211FETE+
MAX4211FETE+T	MAX4212EUK+T	MAX4212EUK-T	MAX4213ESA	MAX4213ESA+
MAX4213ESA+T	MAX4213EUA	MAX4214EUK	MAX4215ESA+	MAX4215EUA+T
MAX4216ESA	MAX4216ESA+	MAX4216ESA+T	MAX4216EUA+T	MAX4217ESA+
MAX4217ESA+T	MAX4218EEE+T	MAX4218ESD	MAX4218ESD+T	MAX4218ESD-T
MAX4219ESD	MAX4220ESD-T	MAX4222ESD	MAX4223ESA	MAX4223ESA+
MAX4223EUT	MAX4224ESA	MAX4224EUT+T	MAX4225ESA	MAX4225ESA+
MAX4225ESA+T	MAX4225ESA-T	MAX4227ESA	MAX4227ESA+	MAX4230AUK+T
MAX4230AXK+T	MAX4230AXK-T	MAX4230EUK-T	MAX4231AUT+T	MAX4231AXT
MAX4231AXT+T	MAX4231AXT-T	MAX4231AYT	MAX4231AYT+C7G	MAX4231AYT+T

Distributore componenti elettronici - Chip IC & Fornitore di moduli IGBT.

Email RFQ: Info@ariat-tech.com Sito web: <https://www.ariat-tech.com>

Avviso sul copyright © 1996-2019 ARIAT TECHNOLOGY LIMITED. Tutti i diritti riservati.