








	<h2>MAX4204ESA+</h2>
	<p><b>codice articolo del costruttore:</b> <a href="#">MAX4204ESA+</a></p> <p><b>Costruttore / Marca:</b> N/A</p> <p><b>Parte della descrizione:</b> IC OPAMP BUFFER 720MHZ 8SOIC</p> <p><b>Stato di RoHS:</b> Senza piombo / RoHS conforme</p> <p><b>Condizione di scorta:</b> New original, 590 pcs Stock Available.</p> <p><b>Nave da:</b> Hong Kong</p> <p><b>Modo di spedizione:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### specificazioni

Modello di prodotti	<a href="#">MAX4204ESA+</a>
fabbricante	N/A
Descrizione	IC OPAMP BUFFER 720MHZ 8SOIC
Categoria	<a href="#">Circuiti integrati (CI)</a> > <a href="#">Lineari - Amplificatori</a> -
Stato parte	590 pcs Stock
Alimentazione di tensione, singolo / doppio (±)	±4 V ~ 5.5 V
Tensione - Offset ingresso	1mV
Contenitore dispositivo fornitore	8-SOIC
Slew rate	4200 V/μs
Serie	-
imballaggio	Tube
Contenitore / involucro	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Tipo di uscita	-
temperatura di esercizio	-40°C ~ 85°C
Numero di circuiti	2
Tipo montaggio	Surface Mount
Moisture Sensitivity Level (MSL)	1 (Unlimited)
Produttore tempi di consegna standard	6 Weeks
Stato senza piombo / Stato RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Descrizione dettagliata	Buffer Amplifier 2 Circuit 8-SOIC
Corrente - Alimentazione	2.2mA
Corrente - Polarizzazione ingresso	800nA
Numero di parte base	MAX4204
Tipo Amplificatore	Buffer
-3 dB Larghezza di banda	720MHz

Potresti essere anche interessato:

 <p><b>MAX4204ESA</b> N/A IC OPAMP BUFFER 720MHZ 8SOIC</p>	 <p><b>MAX4204ESA-T</b> N/A IC OPAMP BUFFER 720MHZ 8SOIC</p>	 <p><b>MAX4204EUA+</b> N/A IC OPAMP BUFFER 720MHZ 8UMAX</p>	 <p><b>MAX4203EUA+T IC</b> N/A MAXIM MSOP8</p>
 <p><b>MAX4204EUA+T</b> N/A IC OPAMP BUFFER 720MHZ 8UMAX</p>	 <p><b>MAX4203EUA+</b> N/A IC OPAMP BUFFER 530MHZ 8UMAX</p>	 <p><b>MAX4204ESA+T</b> N/A IC OPAMP BUFFER 720MHZ 8SOIC</p>	 <p><b>MAX4204EUA</b> N/A IC OPAMP BUFFER 720MHZ 8UMAX</p>

**MAX4204ESA+** Parola chiave correlata

Di Più

MAX4204ESA+	Scheda tecnica MAX4204ESA+	Schede tecniche MAX4204ESA+	MAX4204ESA+ PDF	MAX4204ESA+
MAX4204ESA+ elettronico	Componenti MAX4204ESA+	Distributore MAX4204ESA+	Immagine MAX4204ESA+	MAX4204ESA+ Part
MAX4204ESA+ Prezzo	MAX4204ESA+ Produttore	Immagine MAX4204ESA+	Stock MAX4204ESA+	Inventario MAX4204ESA+
MAX4204ESA+ Nuovo	MAX4204ESA+ Originale	MAX4204ESA+ garantito	MAX4204ESA+ RFQ	MAX4204ESA+ Ordina online

Contact us: [Info@YIC-Electronics.com](mailto:Info@YIC-Electronics.com)

AGGIUNGI: Unit A5-B5 No.509, 5 / F Sing Win Factory Building, 15-17 Shing yip St, Kwun Tong, Kowloon, Hong Kong.

Copyright © 2023 YIC-Electronics.com - YIC International Co., Limited