



MAX3268CUB

fabbricante Numero di parte:	MAX3268CUB
Produttore / Marca	Maxim Integrated
Parte della descrizione:	IC AMP LIMITING 1.25GBPS 10UMAX
Schede tecniche:	MAX3268CUB(1).pdf MAX3268CUB(2).pdf
Stato Lead senza piombo / RoHS:	Contiene piombo / RoHS non conforme
Condizione di scorta:	Nuovo originale, pezzi di ricambio 2500 disponibili.
Nave da:	Hong Kong
Modo di spedizione:	DHL/Fedex/TNT/UPS

RICHIEDI UN PREVENTIVO

MAX3268CUB 100% nuovi pezzi originali 2500 disponibili, trova prezzi MAX3268CUB, Stock, scheda tecnica su IC Components Ltd online, acquista MAX3268CUB Maxim Integrated con garanzia. Il 100% garantisce la fiducia. RFQ MAX3268CUB: Info@IC-Components.com


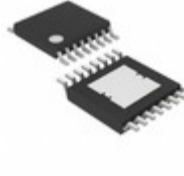


















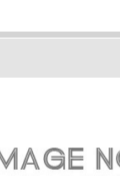

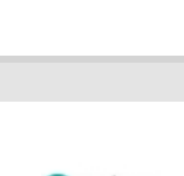




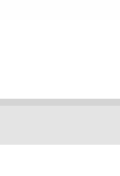

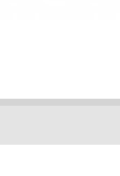
Le specifiche di MAX3268CUB

Numero di parte	MAX3268CUB	Produttore / Marca	Maxim Integrated
Digitare	Limiting Amplifier	Contenitore dispositivo fornitore	10uMAX-EP
Serie	-	imballaggio	Tube
Contenitore / involucro	10-TFSOP, 10-MSOP (0.118", 3.00mm Width) Exposed Pad	Tipo montaggio	Surface Mount
Moisture Sensitivity Level (MSL)	1 (Unlimited)	Descrizione dettagliata	Limiting Amplifier IC Optical Networks 10uMAX-EP
Numero di parte base	MAX3268	applicazioni	Optical Networks
Quantità di magazzino	2500 pcs Stock	Categoria	Circuiti integrati (ICS) > Lineare-amplificatori-scopo speciale
Descrizione	IC AMP LIMITING 1.25GBPS 10UMAX	Stato Lead senza piombo / RoHS	Contiene piombo / RoHS non conforme

Parole chiave realizzate con MAX3268CUB

Maxim Integrated MAX3268CUB	MAX3268CUB parte	MAX3268CUB Prezzo	Distributore MAX3268CUB
MAX3268CUB tecnico	Stock MAX3268CUB	Inventario MAX3268CUB	MAX3268CUB Fornitore
Ordine online MAX3268CUB	MAX3268CUB Richiesta	Immagine MAX3268CUB	Immagine MAX3268CUB
MAX3268CUB pdf	Scheda tecnica MAX3268CUB	Scheda tecnica MAX3268CUB	MAX3268CUB pdf scheda tecnica
Scarica la scheda tecnica MAX3268CUB	Maxim Integrated Produttore	Maxim Integrated MAX3268CUB	

Potresti essere anche interessato:

 <p>MAX3262CAG-T Descrizione: MAX3262CAG-T MAXIM SSOP24 Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 4000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>MAX3264CUE+T Descrizione: IC AMP LIMITING 1.25GBPS 16TSSOP Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2872 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>MAX325ESA Descrizione: MAX325ESA MAXIM SOP8 Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2802 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>MAX3269CUB Descrizione: IC AMP LIMITING 1.25GBPS 10UMAX Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2647 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>MAX325EUA+ Descrizione: IC SWITCH DUAL SPST 8UMAX Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2615 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>MAX327ESE Descrizione: MAX327ESE MAXIM SOP16 Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2756 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>MAX3263CAG Descrizione: IC DVR LSR DIODE 155MBPS 24-SSOP Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2627 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>MAX3265CUE Descrizione: IC AMP LIMITING 2.5GBPS 16-TSSOP Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2625 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>MAX3262CAG Descrizione: IC AMP HS LIMITING 1GBPS 24-SSOP Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2600 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>MAX3268CUJJ Descrizione: MAX3268CUJJ MAX SOP Produttori: MAX Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2650 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>MAX325CUA Descrizione: MAX325CUA MAXIM MSOP8 Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2833 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>MAX3265CUB Descrizione: IC AMP LIMITING 2.5GBPS 10UMAX Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2623 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>MAX3265CUB+T Descrizione: IC AMP LIMITING 2.5GBPS 10UMAX Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 34700 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>MAX3269CUIG Descrizione: MAX3269CUIG MAXIM MSOP-10 Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2816 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>MAX3268CUB+ Descrizione: IC AMP LIMITING 1.25GBPS 10UMAX Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>MAX3263CAG-T Descrizione: MAX3263CAG-T MAXIM SSOP-24L Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2611 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>MAX327CPE Descrizione: Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2652 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>MAX3272AEGP-T Descrizione: MAX3272AEGP-T MAXIM 原装 QFN-20 Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2631 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>MAX326CSE Descrizione: Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2796 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>MAX325CSA+ Descrizione: IC SWITCH DUAL SPST 8SOIC Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2834 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>MAX3273EGG-T Descrizione: MAX3273EGG-T MAX QFN Produttori: MAX Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>MAX3272AEP Descrizione: MAX3272AEP MAXIM QFN20 Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2710 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>MAX3268CUB-T Descrizione: IC AMP LIMITING 1.25GBPS 10UMAX Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>MAX325CSA Descrizione: IC SWITCH DUAL SPST 8SOIC Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 3400 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>MAX3263CAG+ Descrizione: IC DRVR LASER DIODE 24-SSOP Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2713 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>MAX327CSE Descrizione: Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2872 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>MAX3272AETP+ Descrizione: IC AMP LIMITING 20-TQFN Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2670 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>MAX3272AETP Descrizione: MAXIM QFN-20 Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2600 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>MAX3268CUB+T Descrizione: IC AMP LIMITING 1.25GBPS 10UMAX Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2796 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>MAX325EUA Descrizione: MAXIM MSOP8 Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2807 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text"/> RFQ</p>



IC Components Limited

WWW.IC-COMPONENTS.COM

E-mail: Info@IC-Components.com

TEL: 00 852 - 30501935

FAX: 00 852 - 30501945

Indirizzo: 6H Block 1, Sherwood Court, Kingswood Villa, Tin Shui Wai, New Territories, Hong Kong