




MAX4352EUK+T

fabricante Numero di parte:	MAX4352EUK+T
Produttore / Marca	Maxim Integrated
Parte della descrizione:	IC OPAMP VFB 80MHZ RRO SOT23-5
Schede tecniche:	MAX4352EUK+T(1).pdf MAX4352EUK+T(2).pdf
Stato Lead senza piombo / RoHS:	 Senza piombo / RoHS 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

MAX4352EUK+T 100% nuovi pezzi originali 2500 in magazzino, trova il prezzo MAX4352EUK+T, le scorte, la scheda dati IC Components Ltd online, acquista MAX4352EUK+T Maxim Integrated con garanzia. 100% di garanzia di fiducia. RFQ MAX4352EUK+T: Info@IC-Components.com




















Le specifiche di MAX4352EUK+T

Numero di parte	MAX4352EUK+T	Produttore / Marca	Maxim Integrated
Serie	-	Moisture Sensitivity Level (MSL)	1 (Unlimited)
Numero di parte base	MAX4352	Contenitore / involucro	SC-74A, SOT-753
imballaggio	Tape & Reel (TR)	Tipo montaggio	Surface Mount
Contenitore dispositivo fornitore	SOT-23-5	temperatura di esercizio	-40°C ~ 85°C
Descrizione dettagliata	Voltage Feedback Amplifier 1 Circuit Rail-to-Rail SOT-23-5	Corrente - Alimentazione	620µA
Tipo di uscita	Rail-to-Rail	Numero di circuiti	1
Tipo Amplificatore	Voltage Feedback	Slew rate	240 V/µs
-3 dB Larghezza di banda	80MHz	Alimentazione di tensione, singolo / doppio (±)	2.7 V ~ 5.25 V
Corrente - Polarizzazione ingresso	800nA	Tensione - Offset ingresso	400µV
Altri nomi	MAX4352EUK+T-ND MAX4352EUK+TTR	Quantità di magazzino	2500 pcs Stock
Categoria	Circuiti integrati (ICS) > Lineare-amplificatori-strumentazione, amplificator	Descrizione	IC OPAMP VFB 80MHZ RRO SOT23-5
Stato Lead senza piombo / RoHS	Senza piombo / RoHS conforme		

Parole chiave realizzate con MAX4352EUK+T

Maxim Integrated MAX4352EUK+T	Parte MAX4352EUK+T	Prezzo MAX4352EUK+T	Distributore MAX4352EUK+T
MAX4352EUK+T tecnico	Azione MAX4352EUK+T	Inventario MAX4352EUK+T	Fornitore MAX4352EUK+T
Ordine online MAX4352EUK+T	Richiesta MAX4352EUK+T	Immagine MAX4352EUK+T	Immagine MAX4352EUK+T
MAX4352EUK+T pdf	Datasheet MAX4352EUK+T	Scheda tecnica MAX4352EUK+T	Scheda tecnica MAX4352EUK+T pdf
Scarica la scheda tecnica MAX4352EUK+T	Produttore Maxim Integrated	Maxim Integrated MAX4352EUK+T	

Potresti essere anche interessato:

 <p>MAX4350EUK+T Descrizione: IC OPAMP VFB 210MHZ RRO SOT23-5 Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX4351ESA+T Descrizione: IC OPAMP VFB 210MHZ RRO 8SOIC Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 800 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX4336EXT-T Descrizione: IC OPAMP GP 5MHZ RRO SC70-6 Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 8100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>MAX4350EXK+T Descrizione: IC OPAMP VFB 210MHZ RRO SC70-5 Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1800 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX4338EUB Descrizione: IC OPAMP GP 5MHZ RRO 10UMAX Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX435CSD+T Descrizione: MAX435CSD+T MAXIM SOP Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 600 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>MAX4353ESA Descrizione: IC OPAMP DUAL 200MHZ R/R 8-SOIC Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 600 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX435CSD Descrizione: IC OPAMP TRANSCOND 275MHZ 14SOIC Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2600 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX4351EKA+ Descrizione: MAX4351EKA+ MAXIM SOT23-8 Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 300 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>MAX4338EUB+ Descrizione: IC OPAMP GP 5MHZ RRO 10UMAX Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 16800 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX4359EAX+ Descrizione: IC SW VIDEO CROSSPOINT 36-SSOP Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX435ESD+T Descrizione: MAX435ESD+T MAXIM SOP Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>MAX4338EUB+T Descrizione: IC OPAMP GP 5MHZ RRO 10UMAX Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 4100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX435EPD Descrizione: IC OPAMP TRANSCOND 275MHZ 14DIP Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX4337EKA+ Descrizione: MAX4337EKA+ MAXIM SOT23-8 Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 900 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>MAX4360EAX+T Descrizione: IC VIDEO CROSSPOINT SWIT 36SSOP Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX4354EUD Descrizione: IC OPAMP QUAD 200MHZ R/R 14TSSOP Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX43564ESA Descrizione: MAX43564ESA MAXIM SOP-8 Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 15000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX4350EUK Descrizione: MAX4350EUK MAX SOT23-5 Produttori: MAX Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX4364 Descrizione: MAX4364 MAXIM SOP8 Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 700 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX4351ESA+ Descrizione: IC OPAMP VFB 210MHZ RRO 8SOIC Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>MAX4360EAX Descrizione: IC SW VIDEO CROSSPOINT 36-SSOP Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX4351EKA+T Descrizione: IC OPAMP VFB 210MHZ RRO SOT23-8 Produttori: Maxwell Technologies, Inc. Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 700 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX4351EKA Descrizione: MAX4351EKA MAXIM SOT23-8 Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>MAX435ESD Descrizione: IC OPAMP TRANSCOND 275MHZ 14SOIC Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2600 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX4337EKA+T Descrizione: IC OPAMP GP 5MHZ RRO SOT23-8 Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 300 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX435CPD Descrizione: IC OPAMP TRANSCOND 275MHZ 14DIP Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 400 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX4337EKA Descrizione: MAX4337EKA MAXIM SOT23-8 Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX435CPD+ Descrizione: MAX435CPD+ MAXIM DIP-14 Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 900 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX4364ESA Descrizione: MAX4364ESA MAXIM SOP-8 Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 10000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="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, Nuovi territori, Hong Kong