



MAX6241AESA

fabricante Numero di parte:	MAX6241AESA
Produttore / Marca	Maxim Integrated
Parte della descrizione:	IC VREF SERIES 4.096V 8SOIC
Schede tecniche:	MAX6241AESA(1).pdf MAX6241AESA(2).pdf
Stato Lead senza piombo / RoHS:	 Contiene piombo / RoHS non conforme
Condizione di scorta:	Nuovo originale, pezzi di ricambio 2600 disponibili.
Nave da:	Hong Kong
Modo di spedizione:	DHL/Fedex/TNT/UPS

RICHIEDI UN PREVENTIVO

MAX6241AESA 100% nuovi pezzi originali 2600 in magazzino, trova il prezzo MAX6241AESA, le scorte, la scheda dati IC Components Ltd online, acquista MAX6241AESA Maxim Integrated con garanzia. 100% di garanzia di fiducia. RFQ MAX6241AESA: Info@IC-Components.com







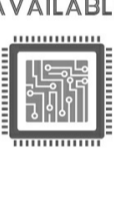




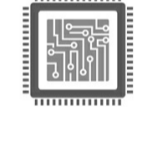



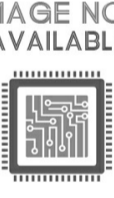














Le specifiche di MAX6241AESA

Numero di parte	MAX6241AESA	Produttore / Marca	Maxim Integrated
Serie	-	Moisture Sensitivity Level (MSL)	1 (Unlimited)
Numero di parte base	MAX6241	Contenitore / involucro	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
imballaggio	Tube	Tipo montaggio	Surface Mount
Contenitore dispositivo fornitore	8-SOIC	temperatura di esercizio	-40°C ~ 85°C (TA)
Descrizione dettagliata	Series, Buried Zener Voltage Reference IC ±0.02% 15mA 8-SOIC	Corrente - Alimentazione	3.2mA
Tipo di uscita	Fixed	Tensione - Ingresso	8 V ~ 36 V
Tolleranza	±0.02%	Coefficiente di temperatura	3ppm/°C
Corrente - Uscita	15mA	Tipo di riferimento	Series, Buried Zener
Tensione - Uscita (min / fissa)	4.096V	Rumore - da 0.1Hz a 10Hz	2.4µVp-p
Rumore - da 10Hz a 10kHz	2µVrms	Quantità di magazzino	2600 pcs Stock
Categoria	Circuiti integrati (ICS) > PMIC-Riferimento tensione	Descrizione	IC VREF SERIES 4.096V 8SOIC
Stato Lead senza piombo / RoHS	Contiene piombo / RoHS non conforme		

Parole chiave realizzate con MAX6241AESA

Maxim Integrated MAX6241AESA	Parte MAX6241AESA	Prezzo MAX6241AESA	Distributore MAX6241AESA
MAX6241AESA tecnico	Azione MAX6241AESA	Inventario MAX6241AESA	Fornitore MAX6241AESA
Ordine online MAX6241AESA	Richiesta MAX6241AESA	Immagine MAX6241AESA	Immagine MAX6241AESA
MAX6241AESA pdf	Datasheet MAX6241AESA	Scheda tecnica MAX6241AESA	Scheda tecnica MAX6241AESA pdf
Scarica la scheda tecnica MAX6241AESA	Produttore Maxim Integrated	Maxim Integrated MAX6241AESA	

Potresti essere anche interessato:

 <p>MAX622CSA-T Descrizione: MAX622CSA-T MAXIM SOP8 Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 5000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX6241BCPA Descrizione: IC VREF SERIES 4.096V 8DIP Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 600 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX6241AEP Descrizione: IC VREF SERIES 4.096V 8DIP Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 800 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>MAX6241BEP Descrizione: IC VREF SERIES 4.096V 8DIP Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX6250ACP Descrizione: IC VREF SERIES 5V 8DIP Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX622CSA Descrizione: MAX622CSA MAXIM SOP8 Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 42400 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>MAX623CSA Descrizione: MAX623CSA MAXIM SOP-8 Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX6241ACSA-T Descrizione: IC VREF SERIES 4.096V 8SOIC Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 7600 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX6250AEP Descrizione: IC VREF SERIES 5V 8DIP Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1300 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>MAX6250ACSA Descrizione: IC VREF SERIES 5V 8SOIC Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX6241BCSA+ Descrizione: IC VREF SERIES 4.096V 8SOIC Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX622CSA-T Descrizione: MAX622CSA-T MAXIM SOP-8 Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 13300 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>MAX6250AESA Descrizione: IC VREF SERIES 5V 8SOIC Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1300 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX62508ESA Descrizione: MAX62508ESA MAXIM SOP-8 Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX6241ACSA+ Descrizione: IC VREF SERIES 4.096V 8SOIC Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>MAX622ESA Descrizione: MAX622ESA MAX SOP8 Produttori: MAX Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 9000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX6241 Descrizione: MAX6241 MAXIM DIP Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX6250ACSA-T Descrizione: IC VREF SERIES 5V 8SOIC Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>MAX6241ACPA Descrizione: IC VREF SERIES 4.096V 8DIP Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 700 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX6241ACSA Descrizione: IC VREF SERIES 4.096V 8SOIC Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2600 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX6241BESA-T Descrizione: IC VREF SERIES 4.096V 8SOIC Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>MAX6241BCSA-T Descrizione: IC VREF SERIES 4.096V 8SOIC Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 7300 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX6241BESA+ Descrizione: IC VREF SERIES 4.096V 8SOIC Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX6241BESA Descrizione: IC VREF SERIES 4.096V 8SOIC Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2600 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>MAX6241AESA-T Descrizione: IC VREF SERIES 4.096V 8SOIC Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 7700 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX6238UR31-T Descrizione: MAX6238UR31-T MAXIM SOT223 Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX622EPA Descrizione: MAX622EPA MAXIM DIP Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 300 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>MAX622CPA Descrizione: MAX622CPA MAXIM DIP Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 700 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX622ESA-T Descrizione: IC HIGH-SIDE POWER SUPPLY 8-SOIC Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 14800 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX6241BCSA Descrizione: IC VREF SERIES 4.096V 8SOIC Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2600 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