



MAX6630MUT#TG16

fabbricante Numero di parte:	MAX6630MUT#TG16
Produttore / Marca	Maxim Integrated
Parte della descrizione:	SENSOR DIGITAL -55C-125C SOT23-6
Schede tecniche:	MAX6630MUT#TG16.pdf
Stato Lead senza piombo / RoHS:	Senza piombo / Conforme RoHS
Condizione di scorta:	Nuovo originale, pezzi di ricambio 2655 disponibili.
Nave da:	Hong Kong
Modo di spedizione:	DHL/Fedex/TNT/UPS

RICHIEDI UN PREVENTIVO

MAX6630MUT#TG16 100% nuovi pezzi originali 2655 disponibili, trova prezzi MAX6630MUT#TG16, Stock, scheda tecnica su IC Components Ltd online, acquista MAX6630MUT#TG16 Maxim Integrated con garanzia. Il 100% garantisce la fiducia. RFQ MAX6630MUT#TG16: Info@IC-Components.com

Le specifiche di MAX6630MUT#TG16

Numero di parte	MAX6630MUT#TG16	Produttore / Marca	Maxim Integrated
Tensione di alimentazione -	3 V ~ 5.5 V	Condizione di test	25°C (150°C)
Contenitore dispositivo fornitore	SOT-23-6	Serie	-
Tipo sensore	Digital, Local	Temperatura di rilevamento - Remoto	-
Temperatura di rilevamento - locale	-55°C ~ 125°C	Risoluzione	12 b
imballaggio	Original-Reel®	Contenitore / involucro	SOT-23-6
Tipo di uscita	SPI	Altri nomi	MAX6630MUT#TG16DKR
temperatura di esercizio	-55°C ~ 150°C	Tipo montaggio	Surface Mount
Moisture Sensitivity Level (MSL)	1 (Unlimited)	Caratteristiche	Shutdown Mode
Descrizione dettagliata	Temperature Sensor Digital, Local -55°C ~ 125°C 12 b SOT-23-6	Precisione - Più alto (più basso)	±0.8°C (-5°C, 6.5°C)
Quantità di magazzino	2655 pcs Stock	Categoria	Sensori, trasduttori > Sensori di temperatura-uscita analogica e digitale
Descrizione	SENSOR DIGITAL -55C-125C SOT23-6	Stato Lead senza piombo / RoHS	Senza piombo / Conforme RoHS

Parole chiave realizzate con MAX6630MUT#TG16

Maxim Integrated MAX6630MUT#TG16	MAX6630MUT#TG16 parte	MAX6630MUT#TG16 Prezzo	Distributore MAX6630MUT#TG16
MAX6630MUT#TG16 tecnico	Stock MAX6630MUT#TG16	Inventario MAX6630MUT#TG16	MAX6630MUT#TG16 Fornitore
Ordine online MAX6630MUT#TG16	MAX6630MUT#TG16 Richiesta	Immagine MAX6630MUT#TG16	Immagine MAX6630MUT#TG16
MAX6630MUT#TG16 pdf	Scheda tecnica MAX6630MUT#TG16	Scheda tecnica MAX6630MUT#TG16	MAX6630MUT#TG16 pdf scheda tecnica
Scarica la scheda tecnica MAX6630MUT#TG16	Maxim Integrated Produttore	Maxim Integrated MAX6630MUT#TG16	

Potresti essere anche interessato:

<p>MAX662ACSA-T Descrizione: IC REG SWTCHD CAP 12V 30MA 8SOIC Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2689 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX6632MUT Descrizione: MAX6632MUT MAXIM SOT23-6 Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2774 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MAX662AESA+T Descrizione: IC REG SWTCHD CAP 12V 30MA 8SOIC Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 10500 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX662ESA-T Descrizione: MAX662ESA-T MAXIM SOP-8 Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2799 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX662CSA-T Descrizione: MAX662CSA-T MAXIM NSO Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 4500 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX662MJA Descrizione: MAX662MJA MAXIM DIO8 Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2880 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>MAX662AEPA+ Descrizione: IC REG SWTCHD CAP 12V 30MA 8DIP Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2878 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MAX6639ATE+ Descrizione: IC TEMP MONITOR 2CH 16-TQFN Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2800 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MAX6632MTT+T Descrizione: SENSOR DIGITAL -55C-125C 6TDFN Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 4900 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>MAX6639AEE+ Descrizione: IC TEMP MONITOR 2CH 16-QSOP Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2685 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MAX6633MSA+ Descrizione: SENSOR DIGITAL -55C-150C 8SOIC Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2828 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MAX6634MSA Descrizione: SENSOR DIGITAL -55C-150C 8SOIC Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2800 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>MAX6636UP9A+T Descrizione: SENSOR DIGITAL -40C-125C 20TSSOP Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2892 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX662AESA Descrizione: MAX662AESA MAXIM SOP8 Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 5400 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MAX662ACSA+T Descrizione: IC REG SWTCHD CAP 12V 30MA 8SOIC Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 10500 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>MAX662AESA+ Descrizione: IC REG SWTCHD CAP 12V 30MA 8SOIC Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2793 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX6639AEE Descrizione: MAX6639AEE MAXIM SOP16 Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2796 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MAX6634MSA+ Descrizione: SENSOR DIGITAL -55C-150C 8SOIC Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2740 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>MAX6639ATE+T Descrizione: IC TEMP MONITOR 2CH 16-TQFN Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2852 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX663 Descrizione: MAX663 MAXICOR CDIP8 Produttori: MAXICOR Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2803 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX662CSA Descrizione: MAX662CSA MAXIM SOP8 Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2600 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>MAX662ACSA+ Descrizione: IC REG SWTCHD CAP 12V 30MA 8SOIC Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2835 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX6631MUT+T Descrizione: MAX6631MUT+T 量大可定MAXIM SOT23-6 Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 3500 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX662ESA Descrizione: MAX662ESA MAXIM SOP8 Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2600 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>MAX6639AEE+T Descrizione: IC TEMP MONITOR 2CH 16-QSOP Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2814 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX662AEPA Descrizione: MAX662AEPA MAXIM DIP Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2639 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MAX6632MUT-T Descrizione: SENSOR DIGITAL -55C-125C SOT23-6 Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2650 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX662CPA Descrizione: MAX662CPA MAXIM DIP8 Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2700 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX6633MSA Descrizione: MAX6633MSA MAXIM SOP-8 Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2864 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX6639ATE Descrizione: MAXIM QFN Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2740 disponibili. 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, New Territories, Hong Kong