



MAX6658MSA+T

fabricante Numero di parte:	MAX6658MSA+T
Produttore / Marca	Maxim Integrated
Parte della descrizione:	SENSOR DIGITAL -55C-125C 8SOIC
Schede tecniche:	MAX6658MSA+T.pdf
Stato Lead senza piombo / RoHS:	Senza piombo / RoHS conforme
Condizione di scorta:	Nuovo originale, pezzi di ricambio 200 disponibili.
Nave da:	Hong Kong
Modo di spedizione:	DHL/Fedex/TNT/UPS

RICHIEDI UN PREVENTIVO

MAX6658MSA+T 100% nuovi pezzi originali 200 in magazzino, trova il prezzo MAX6658MSA+T, le scorte, la scheda dati IC Components Ltd online, acquista MAX6658MSA+T Maxim Integrated con garanzia, 100% di garanzia di fiducia. RFO MAX6658MSA+T: Info@IC-Components.com

Le specifiche di MAX6658MSA+T

Numero di parte	MAX6658MSA+T	Produttore / Marca	Maxim Integrated
Serie	-	Moisture Sensitivity Level (MSL)	1 (Unlimited)
Contenitore / involucro	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)	imballaggio	Tape & Reel (TR)
Tipo montaggio	Surface Mount	Contenitore dispositivo fornitore	8-SOIC
temperatura di esercizio	-55°C ~ 125°C	Descrizione dettagliata	Temperature Sensor Digital, Local/Remote -55°C ~ 125°C 10 b 8-SOIC
Tipo di uscita	I ² C/SMBus	Caratteristiche	Output Switch, Programmable Limit, Shutdown Mode, Standby Mode
Risoluzione	10 b	Tensione di alimentazione -	3 V ~ 5.5 V
Tipo sensore	Digital, Local/Remote	Condizione di test	60°C ~ 100°C (-55°C ~ 125°C)
Temperatura di rilevamento - locale	-55°C ~ 125°C	Temperatura di rilevamento - Remoto	-55°C ~ 125°C
Precisione - Più alto (più basso)	±2°C (±5°C)	Quantità di magazzino	200 pcs Stock
Categoria	Sensori, trasduttori > Sensori di temperatura-uscita analogica e digitale	Descrizione	SENSOR DIGITAL -55C-125C 8SOIC
Stato Lead senza piombo / RoHS	Senza piombo / RoHS conforme		

Parole chiave realizzate con MAX6658MSA+T

Maxim Integrated MAX6658MSA+T	Parte MAX6658MSA+T	Prezzo MAX6658MSA+T	Distributore MAX6658MSA+T
MAX6658MSA+T tecnico	Azione MAX6658MSA+T	Inventario MAX6658MSA+T	Fornitore MAX6658MSA+T
Ordine online MAX6658MSA+T	Richiesta MAX6658MSA+T	Immagine MAX6658MSA+T	Immagine MAX6658MSA+T
MAX6658MSA+T pdf	Datasheet MAX6658MSA+T	Scheda tecnica MAX6658MSA+T	Scheda tecnica MAX6658MSA+T pdf
Scarica la scheda tecnica MAX6658MSA+T	Produttore Maxim Integrated	Maxim Integrated MAX6658MSA+T	

Potresti essere anche interessato:

<p>MAX6658CPA Descrizione: IC REG SWITCHD CAP INV RATIO 8DIP 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>MAX6657ASA Descrizione: MAX6657ASA MAXIM SOP8 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>MAX6658MSA Descrizione: MAX6658MSA MAXIM SOP-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>MAX6660AEE Descrizione: MAX6660AEE MAXIM SOP-16 Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MAX6654MEE+ Descrizione: SENSOR DIGITAL -55C-125C 16QSOP Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 5400 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX666 Descrizione: MAX666 MAXICOR CDIP8 Produttori: MAXICOR Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>MAX6658CPA+ Descrizione: IC REG SWITCHD CAP INV RATIO 8DIP Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 15000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX6657MSA-T Descrizione: MAX6657MSA-T MAXIM SOP-8 Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MAX6660AEE+ Descrizione: SENSOR DIGITAL REMOTE 16QSOP Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 300 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX665EPA+ Descrizione: MAX665EPA+ MAXIM DIP 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>MAX6665ASA+ Descrizione: MAX6665ASA+ MAXIM SOP8 Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX6657MSA Descrizione: MAX6657MSA MAXIM SOP-8 Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 28900 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>MAX6655MEE+ Descrizione: SENSOR DIGITAL -55C-125C 16QSOP Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 300 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MAX6665CWE Descrizione: IC REG SWITCHD CAP INV 16SOIC Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 3500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MAX6656MEE+ Descrizione: SENSOR DIGITAL -55C-125C 16QSOP Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 600 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>MAX6656MEE Descrizione: SENSOR DIGITAL -55C-125C 16QSOP Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX6664MEE Descrizione: MAX6664MEE MAXIM SOP-16 Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2800 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX6662MSA Descrizione: MAX6662MSA MAX SOP8 Produttori: MAX Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX6657YMSA Descrizione: MAX6657YMSA MAXIM SOP8 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>MAX665EWE Descrizione: MAX665EWE MAXIM SOP16 Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2600 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX6657MSA-C01060 Descrizione: MAX6657MSA-C01060 MAXIM SOP-8 Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 28900 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>MAX6660AEE+T Descrizione: SENSOR DIGITAL REMOTE 16QSOP Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MAX6654MEE+T Descrizione: SENSOR DIGITAL -55C-125C 16QSOP Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 5600 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MAX6659MEE+T Descrizione: SENSOR DIGITAL -55C-125C 16QSOP Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>MAX6662MSA+T Descrizione: SENSOR DIGITAL REMOTE 8SOIC Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1600 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX6662ACSA+T Descrizione: MAX6662ACSA+T MAXIM SOP-8 Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MAX6662MSA+ Descrizione: SENSOR DIGITAL REMOTE 8SOIC Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>MAX6657MSA+T Descrizione: SENSOR DIGITAL 0C-125C 8SOIC Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 24300 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MAX6657MSA+ Descrizione: SENSOR DIGITAL 0C-125C 8SOIC Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 6400 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX6654MEE-T Descrizione: MAX6654MEE-T MAXIM QSOP-16P Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 5000 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