



MAX6673AXK+T

fabricante Numero di parte:	MAX6673AXK+T
Produttore / Marca	Maxim Integrated
Parte della descrizione:	SENSOR DIGITAL -40C-125C SC70-5
Schede tecniche:	MAX6673AXK+T.pdf
Stato Lead senza piombo / RoHS:	Senza piombo / RoHS conforme
Condizione di scorta:	Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.
Nave da:	Hong Kong
Modo di spedizione:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[RICIEDI UN PREVENTIVO](#)

MAX6673AXK+T 100% nuovi pezzi originali 100 in magazzino, trova il prezzo MAX6673AXK+T, le scorte, la scheda dati IC Components Ltd online, acquista MAX6673AXK+T Maxim Integrated con garanzia. 100% di garanzia di fiducia. RFQ MAX6673AXK+T: Info@IC-Components.com

Le specifiche di MAX6673AXK+T

Numero di parte	MAX6673AXK+T	Produttore / Marca	Maxim Integrated
Serie	-	Moisture Sensitivity Level (MSL)	1 (Unlimited)
Contenitore / involucro	5-TSSOP, SC-70-5, SOT-353	imballaggio	Tape & Reel (TR)
Tipo montaggio	Surface Mount	Contenitore dispositivo fornitore	SC-70-5
temperatura di esercizio	-40°C ~ 125°C	Descrizione dettagliata	Temperature Sensor Digital, Local -40°C ~ 125°C SC-70-5
Tipo di uscita	PWM	Caratteristiche	-
Risoluzione	-	Tensione di alimentazione -	2.4 V ~ 5.5 V
Tipo sensore	Digital, Local	Condizione di test	25°C ~ 100°C (-20°C ~ 125°C)
Temperatura di rilevamento - locale	-40°C ~ 125°C	Temperatura di rilevamento - Remoto	-
Precisione - Più alto (più basso)	±3°C (±5°C)	Altri nomi	MAX6673AXK+T-ND MAX6673AXK+TTR MAX6673AXKT
Quantità di magazzino	100 pcs Stock	Categoria	Sensori, trasduttori > Sensori di temperatura-uscita analogica e digitale
Descrizione	SENSOR DIGITAL -40C-125C SC70-5	Stato Lead senza piombo / RoHS	Senza piombo / RoHS conforme

Parole chiave realizzate con MAX6673AXK+T

Maxim Integrated MAX6673AXK+T	Parte MAX6673AXK+T	Prezzo MAX6673AXK+T	Distributore MAX6673AXK+T
MAX6673AXK+T tecnico	Azione MAX6673AXK+T	Inventario MAX6673AXK+T	Fornitore MAX6673AXK+T
Ordine online MAX6673AXK+T	Richiesta MAX6673AXK+T	Immagine MAX6673AXK+T	Immagine MAX6673AXK+T
MAX6673AXK+T pdf	Datasheet MAX6673AXK+T	Scheda tecnica MAX6673AXK+T	Scheda tecnica MAX6673AXK+T pdf
Scarica la scheda tecnica MAX6673AXK+T	Produttore Maxim Integrated	Maxim Integrated MAX6673AXK+T	

Potresti essere anche interessato:

<p>MAX6673AXK+T Descrizione: IC REG LIN POS ADJ 250MA 8SOIC Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 4300 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>MAX6673AXK+T Descrizione: IC REG LIN POS ADJ 250MA 8SOIC Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 6500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX6682MUA Descrizione: MAX6682MUA MAXIM MSOP8 Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1700 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>MAX6681MEE+ Descrizione: SENSOR DIGITAL -55C-125C 16QSOP Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>MAX666ESA+ Descrizione: IC REG LINEAR POS ADJ 40MA 8SOIC Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 700 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX6682MSA Descrizione: MAX6682MSA MAXIM SOP-8 Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX6674ISA Descrizione: MAX6674ISA MAX SOP8 Produttori: MAX Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2300 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>MAX6665ASA45+T Descrizione: IC FAN CNTRL/DRV 8-SOIC Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 900 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX666CSA-T Descrizione: MAX666CSA-T MAXIM SOP8 Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>MAX666CSA+T Descrizione: IC REG LINEAR POS ADJ 40MA 8SOIC Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 7200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text"/> <input type="button" 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"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>MAX667CSA Descrizione: IC REG LIN POS ADJ 250MA 8SOIC Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 5800 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>MAX666CPA+ Descrizione: IC REG LINEAR POS ADJ 40MA 8DIP Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>MAX667CSA+ Descrizione: IC REG LIN POS ADJ 250MA 8SOIC Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 3700 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>MAX6675ISA Descrizione: IC CONV THERMO TO DIGITAL 8SOIC Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 4400 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>MAX666ESA Descrizione: IC REG LINEAR POS ADJ 40MA 8SOIC Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2600 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX666MJA Descrizione: MAX666MJA MAXIM DIP8 Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>MAX6675ISA+T Descrizione: IC THERMOCOUP TO DGTL 8-SOIC Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 6800 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>MAX666ESA+T Descrizione: IC REG LINEAR POS ADJ 40MA 8SOIC Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 7400 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>MAX6674ISA+ Descrizione: IC THERMOCOUP TO DGTL 8-SOIC Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 900 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text"/> <input type="button" 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"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>MAX666CPA Descrizione: IC REG LINEAR POS ADJ 40MA 8DIP Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 400 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>MAX667CSA+T Descrizione: IC REG LIN POS ADJ 250MA 8SOIC Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 11200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>MAX667ESA+T Descrizione: IC REG LIN POS ADJ 250MA 8SOIC Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 12300 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>MAX6674ISA+T Descrizione: IC THERMOCOUP TO DGTL 8-SOIC Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 8100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX6665ASA45 Descrizione: MAX6665ASA45 MAXIM SOP8 Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>MAX667CPA Descrizione: IC REG LIN POS ADJ 250MA 8DIP Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 800 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX6665ASA50 Descrizione: MAX6665ASA50 MAXIM SOP-8 Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>MAX666CSA Descrizione: IC REG LINEAR POS ADJ 40MA 8SOIC Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX6665ASA65 Descrizione: MAX6665ASA65 MAX SOP8 Produttori: MAX Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text"/> <input type="button" 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