



**MAX6639AEE+**

<b>fabbricante</b> Numero di parte:	MAX6639AEE+
<b>Produttore / Marca</b>	Maxim Integrated
<b>Parte della descrizione:</b>	IC TEMP MONITOR 2CH 16-QSOP
<b>Schede tecniche:</b>	MAX6639AEE+(1).pdf MAX6639AEE+(2).pdf
<b>Stato Lead senza piombo / RoHS:</b>	Senza piombo / Conforme RoHS
<b>Condizione di scorta:</b>	Nuovo originale, pezzi di ricambio 2685 disponibili.
<b>Nave da:</b>	Hong Kong
<b>Modo di spedizione:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS

**RICHIEDI UN PREVENTIVO**

**MAX6639AEE+** 100% nuovi pezzi originali 2685 disponibili, trova prezzi MAX6639AEE+, Stock, scheda tecnica su IC Components Ltd online, acquista MAX6639AEE+ Maxim Integrated con garanzia. Il 100% garantisce la fiducia. RFQ MAX6639AEE+: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

**Le specifiche di MAX6639AEE+**

Numero di parte	MAX6639AEE+	Produttore / Marca	Maxim Integrated
Tensione di alimentazione -	3 V ~ 3.6 V	Topologia	ADC, PWM Generator, Tach Counter
Contenitore dispositivo fornitore	16-QSOP	Serie	-
Tipo sensore	Internal and External	Temperatura di rilevazione	0°C ~ 150°C, External Sensor
imballaggio	Tube	Contenitore / involucro	16-SSOP (0.154", 3.90mm Width)
Tipo di uscita	I <sup>2</sup> C/SMBus	Fan di uscita	Yes
allarme di uscita	Yes	temperatura di esercizio	-40°C ~ 125°C
Tipo montaggio	Surface Mount	Moisture Sensitivity Level (MSL)	1 (Unlimited)
Funzione	Fan Control, Temp Monitor	Descrizione dettagliata	Fan Control, Temp Monitor 0°C ~ 150°C, External Sensor Internal and External Sensor I <sup>2</sup> C/SMBus Output 16-QSOP
Numero di parte base	MAX6639	Precisione	±2°C Local(Max), ±1°C Remote(Max)
Quantità di magazzino	2685 pcs Stock	Categoria	Circuiti integrati (ICS) > PMIC-gestione termica
Descrizione	IC TEMP MONITOR 2CH 16-QSOP	Stato Lead senza piombo / RoHS	Senza piombo / Conforme RoHS

**Parole chiave realizzate con MAX6639AEE+**

Maxim Integrated MAX6639AEE+	MAX6639AEE+ parte	MAX6639AEE+ Prezzo	Distributore MAX6639AEE+
MAX6639AEE+ tecnico	Stock MAX6639AEE+	Inventario MAX6639AEE+	MAX6639AEE+ Fornitore
Ordine online MAX6639AEE+	MAX6639AEE+ Richiesta	Immagine MAX6639AEE+	Immagine MAX6639AEE+
MAX6639AEE+ pdf	Scheda tecnica MAX6639AEE+	Scheda tecnica MAX6639AEE+	MAX6639AEE+ pdf scheda tecnica
Scarica la scheda tecnica MAX6639AEE+	Maxim Integrated Produttore	Maxim Integrated MAX6639AEE+	

**Potresti essere anche interessato:**

 <b>MAX6634MSA+</b> Descrizione: SENSOR DIGITAL -55C-150C 8SOIC Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2740 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ	 <b>MAX6634MSA</b> Descrizione: SENSOR DIGITAL -55C-150C 8SOIC Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2800 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ	IMAGE NOT AVAILABLE  <b>MAX663</b> Descrizione: MAX663 MAXICOR CDIP8 Produttori: MAXICOR Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2803 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ
IMAGE NOT AVAILABLE  <b>MAX6631MUT+T</b> Descrizione: MAX6631MUT+T 量大可定MAXIM SOT23-6 Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 3500 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ	 <b>MAX6630MUT+TG16</b> Descrizione: SENSOR DIGITAL -55C-125C SOT23-6 Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2655 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ	 <b>MAX6639FAEE+</b> Descrizione: IC 2CH TEMP MONITOR 16-QSOP Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2500 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ
 <b>MAX6632MUT-T</b> Descrizione: SENSOR DIGITAL -55C-125C SOT23-6 Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2650 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ	 <b>MAX6639ATE+</b> Descrizione: IC TEMP MONITOR 2CH 16-TQFN Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2800 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ	 <b>MAX6639FAEE+T</b> Descrizione: IC 2CH TEMP MONITOR 16-QSOP Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2731 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ
IMAGE NOT AVAILABLE  <b>MAX662MJA</b> Descrizione: MAX662MJA MAXIM DIO8 Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2880 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ	IMAGE NOT AVAILABLE  <b>MAX662ESA</b> Descrizione: MAX662ESA MAXIM SOP8 Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2600 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ	 <b>MAX663ESA+</b> Descrizione: IC REG LINEAR POS ADJ 40MA 8SOIC Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2702 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ
IMAGE NOT AVAILABLE  <b>MAX664</b> Descrizione: MAX664 MAXICOR CDIP8 Produttori: MAXICOR Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2657 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ	IMAGE NOT AVAILABLE  <b>MAX6633MSA</b> Descrizione: MAX6633MSA MAXIM SOP-8 Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2864 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ	 <b>MAX6639UP9A+T</b> Descrizione: SENSOR DIGITAL -40C-125C 20TSSOP Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2892 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ
 <b>MAX6639ATE+T</b> Descrizione: IC TEMP MONITOR 2CH 16-TQFN Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2852 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ	IMAGE NOT AVAILABLE  <b>MAX663CSA-T</b> Descrizione: MAX663CSA-T MAXIM SOP8 Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 7300 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ	IMAGE NOT AVAILABLE  <b>MAX6639ATE</b> Descrizione: MAXIM QFN Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2740 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ
 <b>MAX6633MSA+</b> Descrizione: SENSOR DIGITAL -55C-150C 8SOIC Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2828 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ	 <b>MAX6632MTT+T</b> Descrizione: SENSOR DIGITAL -55C-125C 6TDFN Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 4900 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ	 <b>MAX663CSA</b> Descrizione: IC REG LINEAR POS ADJ 40MA 8SOIC Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 5500 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ
IMAGE NOT AVAILABLE  <b>MAX663ESA</b> Descrizione: MAX663ESA MAXIM SOP8 Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 4700 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ	IMAGE NOT AVAILABLE  <b>MAX662ESA-T</b> Descrizione: MAX662ESA-T MAXIM SOP-8 Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2799 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ	 <b>MAX6639AEE+T</b> Descrizione: IC TEMP MONITOR 2CH 16-QSOP Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2814 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ
 <b>MAX663CSA+T</b> Descrizione: IC REG LINEAR POS ADJ 40MA 8SOIC Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 11200 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ	IMAGE NOT AVAILABLE  <b>MAX6639AEE</b> Descrizione: MAX6639AEE MAXIM SOP16 Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2796 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ	IMAGE NOT AVAILABLE  <b>MAX6639FAEE</b> Descrizione: MAX6639FAEE MAXIM QSOP16 Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2789 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ
 <b>MAX663CPA</b> Descrizione: IC REG LINEAR POS ADJ 40MA 8DIP Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 5000 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ	 <b>MAX663ESA+T</b> Descrizione: IC REG LINEAR POS ADJ 40MA 8SOIC Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 10400 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ	IMAGE NOT AVAILABLE  <b>MAX6632MUT</b> Descrizione: MAX6632MUT MAXIM SOT23-6 Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2774 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ



**IC Components Limited**  
WWW.IC-COMPONENTS.COM

E-mail: [Info@IC-Components.com](mailto: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