



Maxim Integrated

## MAX6646MUA+

Numero di parte:

MAX6646MUA+

Costruttore / Marca:

Maxim Integrated

Descrizione del prodotto

SENSOR DIGITAL 0C-145C 8UMAX

Schede tecniche:

[PDF](#) MAX6646MUA+.pdf

Stato di RoHS

 Senza piombo / RoHS conforme

Nave da

Hong Kong

Modo di spedizione

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[RICHIESTA DI OFFERTA](#)

L'immagine può essere rappresentativa. Vedi le specifiche per i dettagli del prodotto.

### Specifiche di MAX6646MUA+

NUMERO DI PARTE	MAX6646MUA+
FABBRICANTE	Maxim Integrated
DESCRIZIONE	SENSOR DIGITAL 0C-145C 8UMAX
STATO LEAD SENZA PIOMBO / ROHS	Senza piombo / RoHS conforme
SCHEDA DATI	<a href="#">PDF</a> MAX6646MUA+.pdf
TENSIONE DI ALIMENTAZIONE -	3 V ~ 5.5 V
CONDIZIONE DI TEST	60°C ~ 100°C (0°C ~ 125°C)
CONTENITORE DISPOSITIVO FORNITORE	8-uMAX
SERIE	-
TIPO SENSORE	Digital, Local/Remote
TEMPERATURA DI RILEVAMENTO - REMOTO	0°C ~ 145°C
TEMPERATURA DI RILEVAMENTO - LOCALE	0°C ~ 145°C
RISOLUZIONE	11 b
IMBALLAGGIO	Tube
CONTENITORE / INVOLUCRO	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
TIPO DI USCITA	SMBus
TEMPERATURA DI ESERCIZIO	-55°C ~ 125°C
TIPO MONTAGGIO	Surface Mount
MOISTURE SENSITIVITY LEVEL (MSL)	1 (Unlimited)
PRODUTTORE TEMPI DI CONSEGNA STANDARD	6 Weeks
STATO SENZA PIOMBO / STATO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
CARATTERISTICHE	One-Shot, Output Switch, Programmable Limit, Standby Mode
DESCRIZIONE DETTAGLIATA	Temperature Sensor Digital, Local/Remote 0°C ~ 145°C 11 b 8-uMAX
PRECISIONE - PIÙ ALTO (PIÙ BASSO)	±2°C (±3°C)

### Tag correlati

Maxim Integrated MAX6646MUA+	Distributore MAX6646MUA+	MAX6646MUA+ Fornitore
MAX6646MUA+ Prezzo	Immagini MAX6646MUA+	Immagine MAX6646MUA+
MAX6646MUA+ PDF Scheda dati	MAX6646MUA+ Scarica la scheda tecnica	Scheda tecnica MAX6646MUA+
Stock MAX6646MUA+	Acquista MAX6646MUA+	Acquista Maxim Integrated MAX6646MUA+
Maxim Integrated MAX6646MUA+	Maxim Integrated Fornitore	Distributore Maxim Integrated
Maxim Integrated MAX6646MUA+		

### prodotti correlati

 <p><b>MAX6647MUA+T</b> Produttori: Maxim Integrated Descrizione: SENSOR DIGITAL 0C-145C 8UMAX disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MAX6646MUA+T</b> Produttori: Maxim Integrated Descrizione: SENSOR DIGITAL 0C-145C 8UMAX disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>MAX6647MUA+</b> Produttori: Maxim Integrated Descrizione: SENSOR DIGITAL 0C-145C 8UMAX disponibile: 570 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MAX6644LBAAEE+T</b> Produttori: Maxim Integrated Descrizione: IC CNTRLR FAN SPEED 16-QSOP disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>MAX6646YMUA+T</b> Produttori: Maxim Integrated Descrizione: SENSOR DIGITAL 0C-145C 8UMAX disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MAX6647YMUA+</b> Produttori: Maxim Integrated Descrizione: SENSOR DIGITAL 0C-145C 8UMAX disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>MAX6645ABFAUB+</b> Produttori: Maxim Integrated Descrizione: IC CNTRLR FAN SPEED 10-UMAX disponibile: 357 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MAX6644LBAAEE+</b> Produttori: Maxim Integrated Descrizione: IC CNTRLR FAN SPEED 16-QSOP disponibile: 222 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>MAX6648MUA+</b> Produttori: Maxim Integrated Descrizione: SENSOR DIGITAL 0C-125C 8UMAX disponibile: 7 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MAX6645ABFAUB+T</b> Produttori: Maxim Integrated Descrizione: IC CNTRLR FAN SPEED 10-UMAX disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>MAX6643LBFAEE+T</b> Produttori: Maxim Integrated Descrizione: IC CTRL PWM FAN-SPEED 16QSOP disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MAX6645BAFAUB+T</b> Produttori: Maxim Integrated Descrizione: IC CNTRLR FAN SPEED 10-UMAX disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>