



Maxim Integrated

MAX6641AUB94+T

Número de pieza:

MAX6641AUB94+T

Fabricante / Marca:

Maxim Integrated

Descripción del producto

IC TEMP MONITOR SMBUS 10UMAX

Hojas de datos:

[1. MAX6641AUB94+T.pdf](#)
[2. MAX6641AUB94+T.pdf](#)

Estado de RoHS

 Sin plomo / Cumple con RoHS

Nave de

Hong Kong

Manera del envío

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[SOLICITUD DE PRESUPUESTO](#)

La imagen puede ser representación. Ver especificaciones para detalles del producto.











Especificaciones de MAX6641AUB94+T

NÚMERO DE PIEZA	MAX6641AUB94+T
FABRICANTE	Maxim Integrated
DESCRIPCIÓN	IC TEMP MONITOR SMBUS 10UMAX
ESTADO LIBRE DE PLOMO / ESTADO ROHS	Sin plomo / Cumple con RoHS
FICHA DE DATOS	1. MAX6641AUB94+T.pdf 2. MAX6641AUB94+T.pdf
SUMINISTRO DE VOLTAJE	3 V ~ 5.5 V
TOPOLOGÍA	ADC, PWM Generator, Tach Counter
PAQUETE DEL DISPOSITIVO	10-uMAX
SERIE	-
TIPO DE SENSOR	Internal and External
LA DETECCIÓN DE TEMPERATURA	0°C ~ 125°C, 0° ~ 255°C
EMBALAJE	Tape & Reel (TR)
PAQUETE / CUBIERTA	10-TFSOP, 10-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
TIPO DE SALIDA	SMBus
VENTILADOR DE SALIDA	Yes
SALIDA DE ALARMA	Yes
TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO	-40°C ~ 125°C
TIPO DE MONTAJE	Surface Mount
NIVEL DE SENSIBILIDAD A LA HUMEDAD (MSL)	1 (Unlimited)
TIEMPO DE ENTREGA ESTÁNDAR DEL FABRICANTE	6 Weeks
ESTADO SIN PLOMO / ESTADO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
FUNCIÓN	Fan Control, Temp Monitor
DESCRIPCIÓN DETALLADA	Fan Control, Temp Monitor 0°C ~ 125°C, 0° ~ 255°C Internal and External Sensor SMBus Output 10-uMAX
NÚMERO DE PIEZA BASE	MAX6641
EXACTITUD	±4°C(Max)

Tags relacionados

Maxim Integrated MAX6641AUB94+T	Distribuidor MAX6641AUB94+T	Proveedor MAX6641AUB94+T
Precio MAX6641AUB94+T	MAX6641AUB94+T Imágenes	Imagen MAX6641AUB94+T
Hoja de datos PDF MAX6641AUB94+T	MAX6641AUB94+T Descargar hoja de datos	Hoja de datos MAX6641AUB94+T
Stock MAX6641AUB94+T	Compra MAX6641AUB94+T	Comprar Maxim Integrated MAX6641AUB94+T
Maxim Integrated MAX6641AUB94+T	Proveedor Maxim Integrated	Distribuidor Maxim Integrated
Maxim Integrated MAX6641AUB94+T		

Productos relacionados

 <p>MAX6641AUB96+T Fabricantes: Maxim Integrated Descripción: IC TEMP MONITOR SMBUS 10UMAX En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX6641AUB90+T Fabricantes: Maxim Integrated Descripción: IC TEMP MONITOR SMBUS 10UMAX En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX6642ATT94+T Fabricantes: Maxim Integrated Descripción: SENSOR DIGITAL -40C-125C 6TDFN En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX6641AUB90+ Fabricantes: Maxim Integrated Descripción: IC TEMP MONITOR SMBUS 10UMAX En stock: 2 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX6641AUB94+ Fabricantes: Maxim Integrated Descripción: IC TEMP MONITOR SMBUS 10UMAX En stock: 501 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX6642ATT92+T Fabricantes: Maxim Integrated Descripción: SENSOR DIGITAL -40C-125C 6TDFN En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX6641AUB92+ Fabricantes: Maxim Integrated Descripción: IC TEMP MONITOR SMBUS 10UMAX En stock: 192 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX6642ATT90+T Fabricantes: Maxim Integrated Descripción: SENSOR DIGITAL -40C-125C 6TDFN En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX6640YAE+T Fabricantes: Maxim Integrated Descripción: SENSOR DIGITAL 0C-150C 16QSOP En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX6641AUB96+ Fabricantes: Maxim Integrated Descripción: IC TEMP MONITOR SMBUS 10UMAX En stock: 37 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX6642ATT94+ Fabricantes: Maxim Integrated Descripción: SENSOR DIGITAL -40C-125C 6TDFN En stock: 274 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX6641AUB92+ Fabricantes: Maxim Integrated Descripción: IC TEMP MONITOR SMBUS 10UMAX En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>