

<b>MAX6653AEE+</b>	
Número de pieza	<a href="#">MAX6653AEE+</a>
Fabricante	<a href="#">Maxim Integrated</a>
Descripción	IC TEMP MON FAN CNTRL 16-QSOP
cantidad disponible	2070 pcs in stock
Hojas de datos	<a href="#">MAX6653AEE+.pdf</a>
MAX6653AEE+ Price	<a href="#">Solicitar precio y tiempo de entrega en línea</a> or Email us: <a href="mailto:Info@ariat-tech.com">Info@ariat-tech.com</a>


[CONSIGUE UNA COTIZACIÓN](#)

Información técnica de MAX6653AEE+			
Número de pieza del fabricante	<a href="#">MAX6653AEE+</a>	Categoría	<a href="#">Circuitos integrados (CI)</a>
Fabricante	<a href="#">Maxim Integrated</a>	Descripción	IC TEMP MON FAN CNTRL 16-QSOP
Paquete / caja	Tube	cantidad disponible	2070
Serie	-	Temperatura de funcionamiento	-40 °C ~ 125 °C
Tipo de montaje	Surface Mount	Tipo de salida	I <sup>2</sup> C/SMBus
Paquete / Cubierta	16-SSOP (0.154", 3.90mm Width)	Paquete del dispositivo	16-QSOP
Suministro de voltaje	3 V ~ 5.5 V	Función	Fan Control, Temp Monitor
Tipo de sensor	Internal and External	topología	ADC, Multiplexer, Register Bank, Tachometer
Exactitud	±1 °C(Max)	La detección de temperatura	-40 °C ~ 125 °C, External Sensor
salida de alarma	Yes	Ventilador de salida	Yes
embalaje	Tube		

PC MAX6653AEE+ 2070 Nuevas y originales en stock, Encuentre inventario MAX6653AEE+, Hoja de datos, PDF, Inventario en Ariat-Tech .com Online, Ordene MAX6653AEE+ Maxim Integrated con garantía y confianza. RFQ MAX6653AEE+: [Info@Ariat-Tech.com](mailto:Info@Ariat-Tech.com)

Partes relacionadas para MAX6653AEE+				
Imagen	Número de pieza	Descripción	Fabricante	Cantidad
	<a href="#">MAX6651EEE</a>	IC MOTOR CONTROLLER I2C 16QSOP	Maxim Integrated	228 pcs
	<a href="#">MAX6651EEE+T</a>	IC MOTOR CONTROLLER I2C 16QSOP	Maxim Integrated	9818 pcs
	<a href="#">MAX6655EVSYS</a>	EVAL KIT FOR MAX6655	Maxim Integrated	500 pcs
	<a href="#">MAX6655MEE+</a>	SENSOR TEMP I2C/SMBUS 16QSOP	Maxim Integrated	260 pcs
	<a href="#">MAX6655EVKIT</a>	EVAL KIT FOR MAX6655	Maxim Integrated	500 pcs
	<a href="#">MAX6654EVSYS</a>	EVAL KIT MAX6654 TEMP SENSOR	Maxim Integrated	500 pcs
	<a href="#">MAX6652AUB+TG51</a>	MAX6652AUB+TG51 MAX	MAX	223 pcs
	<a href="#">MAX6654MEE</a>	MAX6654MEE MAXIM	MAXIM	2800 pcs
	<a href="#">MAX6651EVCMAXQU</a>	EVAL KIT FOR MAX6651	Maxim Integrated	500 pcs
	<a href="#">MAX6654MEE-T</a>	MAX6654MEE-T MAXIM	MAXIM	4933 pcs
	<a href="#">MAX6654MEE+</a>	SENSOR TEMP I2C/SMBUS 16QSOP	Maxim Integrated	5311 pcs
	<a href="#">MAX6652AUB+</a>	IC TEMP SENS/MON 10-UMAX	Maxim Integrated	162 pcs
	<a href="#">MAX6651EEE+</a>	IC MOTOR CONTROLLER I2C 16QSOP	Maxim Integrated	960 pcs
	<a href="#">MAX6652AUB+T</a>	IC TEMP SENS/MON 10-UMAX	Maxim Integrated	12500 pcs
	<a href="#">MAX6654EVKIT</a>	EVAL KIT FOR MAX6654	Maxim Integrated	500 pcs
	<a href="#">MAX6653AEE</a>	MAX6653AEE MAXIM	MAXIM	900 pcs
	<a href="#">MAX6653AEE+T</a>	IC TEMP MON FAN CNTRL 16-QSOP	Maxim Integrated	2350 pcs
	<a href="#">MAX6654MEE+T</a>	SENSOR TEMP I2C/SMBUS 16QSOP	Maxim Integrated	5524 pcs
	<a href="#">MAX6652AUB</a>	MAX6652AUB MAXIM	MAXIM	280 pcs
	<a href="#">MAX6651EVKIT</a>	EVAL KIT FOR MAX6651	Maxim Integrated	500 pcs

**Módulo IC Chips & IGBT - Número de pieza de stock activo**

<a href="#">MAX6647MUA+</a>	<a href="#">MAX6647MUA+T</a>	<a href="#">MAX6647MUA-T</a>	<a href="#">MAX6648MUA</a>	<a href="#">MAX6648MUA+T</a>
<a href="#">MAX6648MUA-T</a>	<a href="#">MAX6648YMUA+</a>	<a href="#">MAX6649MUA</a>	<a href="#">MAX6649MUA+</a>	<a href="#">MAX6649MUA+T</a>
<a href="#">MAX6649MUA-T</a>	<a href="#">MAX664CSA</a>	<a href="#">MAX664CSA+T</a>	<a href="#">MAX664CSA-T</a>	<a href="#">MAX664EPA</a>
<a href="#">MAX664ESA</a>	<a href="#">MAX664ESA+</a>	<a href="#">MAX664ESA+T</a>	<a href="#">MAX6650EUB+</a>	<a href="#">MAX6650EUB+T</a>
<a href="#">MAX6651AEU</a>	<a href="#">MAX6651EEE+</a>	<a href="#">MAX6651EEE+T</a>	<a href="#">MAX6652AUB+T</a>	<a href="#">MAX6653AEE</a>
<a href="#">MAX6653AEE+T</a>	<a href="#">MAX6654MEE</a>	<a href="#">MAX6654MEE+</a>	<a href="#">MAX6654MEE+T</a>	<a href="#">MAX6654MEE-T</a>
<a href="#">MAX6656MEE</a>	<a href="#">MAX6656MEE+</a>	<a href="#">MAX6657MSA</a>	<a href="#">MAX6657MSA+</a>	<a href="#">MAX6657MSA+T</a>
<a href="#">MAX6657MSA-C01060</a>	<a href="#">MAX6657MSA-T</a>	<a href="#">MAX6659MEE+T</a>	<a href="#">MAX665CPA+</a>	<a href="#">MAX665CWE</a>
<a href="#">MAX665EPA+</a>	<a href="#">MAX665EWE</a>	<a href="#">MAX6660AEE+T</a>	<a href="#">MAX6662MSA+</a>	<a href="#">MAX6662MSA+T</a>
<a href="#">MAX6665ASA45+T</a>	<a href="#">MAX666CSA+T</a>	<a href="#">MAX666ESA</a>	<a href="#">MAX666ESA+</a>	<a href="#">MAX666ESA+T</a>

Distribuidor de componentes electrónicos - Chips de CI y amplificadores; Proveedor de módulos IGBT.

RFQ Email: [Info@ariat-tech.com](mailto:Info@ariat-tech.com) Sitio web: <https://www.ariat-tech.com>

Aviso de derechos de autor © 1996-2019 ARIAT TECHNOLOGY LIMITED. Todos los derechos reservados.