





Micrel / Microchip Technology


## TC646VUA

Número de pieza:	TC646VUA
Fabricante / Marca:	Micrel / Microchip Technology
Descripción del producto	IC MOTOR CONTROLLER PAR 8MSOP
Hojas de datos:	 <a href="#">TC646VUA.pdf</a>
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 TC646VUA

NÚMERO DE PIEZA	TC646VUA
FABRICANTE	Micrel / Microchip Technology
DESCRIPCIÓN	IC MOTOR CONTROLLER PAR 8MSOP
ESTADO LIBRE DE PLOMO / ESTADO ROHS	Sin plomo / Cumple con RoHS
FICHA DE DATOS	 <a href="#">TC646VUA.pdf</a>
SUMINISTRO DE VOLTAJE	3 V ~ 5.5 V
TENSIÓN - CARGA	-
TECNOLOGÍA	-
PAQUETE DEL DISPOSITIVO	8-MSOP
PASO RESOLUCIÓN	-
SERIE	FanSense™
EMBALAJE	Tube
PAQUETE / CUBIERTA	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
CONFIGURACIÓN DE SALIDA	Pre-Driver - Low Side
TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO	0°C ~ 85°C (TA)
TIPO DE MONTAJE	Surface Mount
TIPO DE MOTOR - STEPPER	-
TIPO DE MOTOR - AC, DC	Brushless DC (BLDC)
NIVEL DE SENSIBILIDAD A LA HUMEDAD (MSL)	1 (Unlimited)
TIEMPO DE ENTREGA ESTÁNDAR DEL FABRICANTE	19 Weeks
ESTADO SIN PLOMO / ESTADO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
INTERFAZ	Parallel
FUNCIÓN	Controller - Speed
DESCRIPCIÓN DETALLADA	Motor Driver Parallel 8-MSOP
CORRIENTE - SALIDA	-
NÚMERO DE PIEZA BASE	TC646
APLICACIONES	Fan Controller

### Tags relacionados

Micrel / Microchip Technology TC646VUA	Distribuidor TC646VUA	Proveedor TC646VUA
Precio TC646VUA	TC646VUA Imágenes	Imagen TC646VUA
Hoja de datos PDF TC646VUA	TC646VUA Descargar hoja de datos	Hoja de datos TC646VUA
Stock TC646VUA	Compra TC646VUA	Comprar Micrel / Microchip Technology TC646VUA
Micrel / Microchip Technology TC646VUA	Proveedor Micrel / Microchip Technology	Distribuidor Micrel / Microchip Technology
Micrel / Microchip Technology TC646VUA	Microchip Technology TC646VUA	Roving Networks / Microchip Technology TC646VUA

### Productos relacionados

 <p><b>TC646E0A713</b> Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descripción: IC MOTOR CONTROLLER PAR 8SOIC En stock: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>TC646VPA</b> Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descripción: IC MOTOR CONTROLLER PAR 8DIP En stock: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>TC646VOA713</b> Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descripción: IC MOTOR CONTROLLER PAR 8SOIC En stock: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>TC647BE0ATR</b> Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descripción: IC MOTOR CONTROLLER PAR 8SOIC En stock: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>TC647BEUATR</b> Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descripción: IC MOTOR CONTROLLER PAR 8MSOP En stock: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>TC646VUA713</b> Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descripción: IC MOTOR CONTROLLER PAR 8MSOP En stock: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>TC647BEPA</b> Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descripción: IC MOTOR CONTROLLER PAR 8DIP En stock: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>TC647BEUA</b> Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descripción: IC MOTOR CONTROLLER PAR 8MSOP En stock: 500 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>TC646EUA713</b> Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descripción: IC MOTOR CONTROLLER PAR 8MSOP En stock: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>TC647BE0A</b> Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descripción: IC MOTOR CONTROLLER PAR 8SOIC En stock: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>TC646VOA</b> Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descripción: IC MOTOR CONTROLLER PAR 8SOIC En stock: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>TC646EUA</b> Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descripción: IC MOTOR CONTROLLER PAR 8MSOP En stock: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>