



T0797-6CP

Número de pieza: **T0797-6CP**

Descripción del producto: RF DEMOD IC 65MHZ-300MHZ 16SSOP

Estado de RoHS: Contiene plomo / RoHS no conforme

Hojas de datos: [T0797-6CP.pdf](#)

Fabricante / Marca: Micrel / Microchip Technology

Nave de: Hong Kong

Manera del envío: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ENVIAR CONSULTA >](#)

La imagen puede ser una representación.
Consulte las especificaciones para obtener detalles del producto.

Detalles de producto

Número de pieza	T0797-6CP	Fabricante	Micrel / Microchip Technology
Descripción	RF DEMOD IC 65MHZ-300MHZ 16SSOP	Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Contiene plomo / RoHS no conforme
Ficha de datos	T0797-6CP.pdf		
Suministro de voltaje	4.75 V ~ 5.25 V	Paquete del dispositivo	16-SSOP
Serie	-	Frecuencia RF	65MHz ~ 300MHz
embalaje	Tape & Reel (TR)	Paquete / Cubierta	16-TSSOP (0.173", 4.40mm Width) Exposed Pad
P1dB	-10dBm	Otros nombres	AT0797 T0797-6CPTR
Figura de ruido	6dB	Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	1 (Unlimited)
Estado sin plomo / Estado RoHS	Contains lead / RoHS non-compliant	LO Frecuencia	65MHz ~ 300MHz
Ganancia	35dB	Función	Demodulator, Receiver
Descripción detallada	RF Demodulator IC 65MHz ~ 300MHz 16-TSSOP (0.173", 4.40mm Width) Exposed Pad	Suministro de corriente	180mA

Productos relacionados

<p>T0781-6CP Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descripción: IC RCVR MIX 1700-2300MHZ 16SSO Descargar: T0781-6CP.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>T075X000VSC-WH Fabricantes: Panduit Descripción: P1 CASSETTE TAPE VINYL .75 Descargar: T075X000VSC-WH.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>T075X000VSC-BK Fabricantes: Panduit Descripción: P1 CASSETTE TAPE VINYL .75 Descargar: T075X000VSC-BK.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>T075X000VYC-WH Fabricantes: Panduit Descripción: TAPE LABELING BLACK 3/4"X 8.3YDS Descargar: T075X000VYC-WH.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>T075X000VXC-BK Fabricantes: Panduit Descripción: P1 CASSETTE TAPE VINYL .75 Descargar: T075X000VXC-BK.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>T075X000VWC-WH Fabricantes: Panduit Descripción: P1 CASSETTE TAPE VINYL .75 Descargar: T075X000VWC-WH.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>T075X000VUC-BK Fabricantes: Panduit Descripción: P1 CASSETTE TAPE VINYL .75 Descargar: T075X000VUC-BK.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>T0780-6CP Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descripción: IC RCVR MIX 800-1000MHZ 16SSO Descargar: T0780-6CP.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>T075X000YKC-BK Fabricantes: Panduit Descripción: TAPE MARKING BLK/CLR 3/4"X 8.3YD Descargar: T075X000YKC-BK.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>T0782-6CP Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descripción: IC REC MIX 2200-2700MHZ 16SSO Descargar: T0782-6CP.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>T075X000VWC-BK Fabricantes: Panduit Descripción: P1 CASSETTE TAPE VINYL .75 Descargar: T075X000VWC-BK.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>T0790-6CP Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descripción: IC MODULE 800-2500MHZ 16SSO Descargar: T0790-6CP.pdf</p> <p>RFQ</p>

Etiquetas relacionadas

Micrel / Microchip Technology T0797-6CP
 Precio T0797-6CP
 Hoja de datos T0797-6CP PDF
 Acción T0797-6CP
 Micrel / Microchip Technology T0797-6CP
 Micrel / Microchip Technology T0797-6CP

Distribuidor T0797-6CP
 Fotos de T0797-6CP
 T0797-6CP Descargar hoja de datos
 Comprar T0797-6CP
 Proveedor Micrel / Microchip Technology
 Microchip Technology T0797-6CP

Proveedor T0797-6CP
 Imagen T0797-6CP
 Hoja de datos T0797-6CP
 Comprar Micrel / Microchip Technology T0797-6CP
 Distribuidor Micrel / Microchip Technology
 Roving Networks / Microchip Technology T0797-6CP