



MXHV9910BTR

Número de pieza: **MXHV9910BTR**
 Descripción del producto: IC LED DRIVER OFFLINE DIM 8SOIC
 Estado de RoHS: Sin plomo / Cumple con RoHS
 Hojas de datos: MXHV9910BTR.pdf

Fabricante / Marca: IXYS Integrated Circuits Division
 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	MXHV9910BTR	Fabricante	IXYS Integrated Circuits Division
Descripción	IC LED DRIVER OFFLINE DIM 8SOIC	Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS
Ficha de datos	MXHV9910BTR.pdf		
Voltaje de suministro (Min)	8V	Alimentación de voltaje (máx.)	450V
Salida de voltaje -	-	Tipo	AC DC Offline Switcher
topología	Step-Down (Buck)	Paquete del dispositivo	8-SOIC
Serie	-	embalaje	Tape & Reel (TR)
Paquete / Cubierta	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)	Otros nombres	CLA320TR
Temperatura de funcionamiento	-40°C ~ 85°C (TA)	Número de salidas	1
Tipo de montaje	Surface Mount	Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	1 (Unlimited)
Estado sin plomo / Estado RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Interruptor (s) interna	No
Frecuencia	64kHz	oscurecimiento	PWM
Descripción detallada	LED Driver IC 1 Output AC DC Offline Switcher Step-Down (Buck) PWM Dimming 8-SOIC	Corriente - Salida / Canal	-
aplicaciones	Signage		

Productos relacionados

<p>MXHS83QH1000 Fabricantes: Murata Electronics Descripción: CONN MEASUREMENT PROBE RFQ</p>	<p>MXHV9910BETR Fabricantes: IXYS Integrated Circuits Division Descripción: IC LED DRIVER OFFLINE DIM 8SOIC Descargar: MXHV9910BETR.pdf RFQ</p>
<p>MXHT83QE1000 Fabricantes: Murata Electronics Descripción: CONN MEASUREMENT PROBE RFQ</p>	<p>MXHS83QH3000 Fabricantes: Murata Electronics Descripción: CONN MEAS PROBE FOR SMA PLUG Descargar: MXHS83QH3000.pdf RFQ</p>
<p>MXHQ87YA3000 Fabricantes: Murata Electronics Descripción: COAXIAL CABLE RFQ</p>	<p>MXHV9910DB3 Fabricantes: IXYS Integrated Circuits Division Descripción: BOARD EVAL FOR MXHV9910 Descargar: MXHV9910DB3.pdf RFQ</p>
<p>MXHS83QE3000 Fabricantes: Murata Electronics Descripción: CONN MEAS PROBE FOR SWD/SWF CONN Descargar: MXHS83QE3000.pdf RFQ</p>	<p>MXHV9910BE Fabricantes: IXYS Integrated Circuits Division Descripción: IC LED DRIVER OFFLINE DIM 8SOIC Descargar: MXHV9910BE.pdf RFQ</p>
<p>MXHT83QE3000 Fabricantes: Murata Electronics Descripción: CONN MEASUREMENT PROBE RFQ</p>	<p>MXHT83QH3000 Fabricantes: Murata Electronics Descripción: CONN MEASUREMENT PROBE RFQ</p>
<p>MXHS83QE1000 Fabricantes: Murata Electronics Descripción: CONN MEASUREMENT PROBE RFQ</p>	<p>MXHV9910B Fabricantes: IXYS Integrated Circuits Division Descripción: IC LED DRIVER OFFLINE DIM 8SOIC Descargar: MXHV9910B.pdf RFQ</p>

Etiquetas relacionadas

IXYS Integrated Circuits Division MXHV9910BTR
 Precio MXHV9910BTR
 Hoja de datos MXHV9910BTR PDF
 Acción MXHV9910BTR
 IXYS Integrated Circuits Division MXHV9910BTR
 IXYS Integrated Circuits Division MXHV9910BTR

Distribuidor MXHV9910BTR
 Fotos de MXHV9910BTR
 MXHV9910BTR Descargar hoja de datos
 Comprar MXHV9910BTR
 Proveedor IXYS Integrated Circuits Division

Proveedor MXHV9910BTR
 Imagen MXHV9910BTR
 Hoja de datos MXHV9910BTR
 Comprar IXYS Integrated Circuits Division MXHV9910BTR
 Distribuidor IXYS Integrated Circuits Division