



Intersil

ISL95711WIU10Z

Número de pieza: ISL95711WIU10Z

Fabricante / Marca: Intersil

Descripción del producto: IC XDCC 128-TAP 10KOHM 10-MSOP

Hojas de datos: [PDF ISL95711WIU10Z.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.





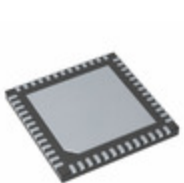
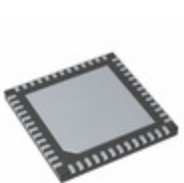
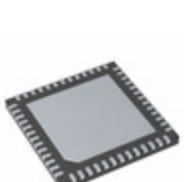
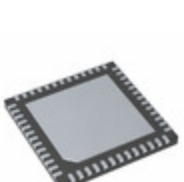
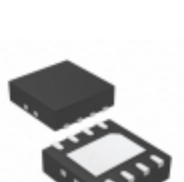


Especificaciones de ISL95711WIU10Z

NÚMERO DE PIEZA	ISL95711WIU10Z
FABRICANTE	Intersil
DESCRIPCIÓN	IC XDCC 128-TAP 10KOHM 10-MSOP
ESTADO LIBRE DE PLOMO / ESTADO ROHS	Sin plomo / Cumple con RoHS
FICHA DE DATOS	PDF ISL95711WIU10Z.pdf
SUMINISTRO DE VOLTAJE	±2.7 V ~ 5.5 V
TOLERANCIA	±20%
COEFICIENTE DE TEMPERATURA (TÍPICO)	±50 ppm/°C
AFILAR	Linear
PAQUETE DEL DISPOSITIVO	10-MSOP
SERIE	XDCC™
RESISTENCIA - LIMPIADOR (OHMIOS) (TIPO)	70
RESISTENCIA (OHMIOS)	10k
EMBALAJE	Tube
PAQUETE / CUBIERTA	10-TFSOP, 10-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO	-40°C ~ 85°C
NÚMERO DE LLAVES	128
NÚMERO DE CIRCUITOS	1
NIVEL DE SENSIBILIDAD A LA HUMEDAD (MSL)	1 (Unlimited)
TIPO DE MEMORIA	Non-Volatile
ESTADO SIN PLOMO / ESTADO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
INTERFAZ	I ² C
CARACTERÍSTICAS	Selectable Address
DESCRIPCIÓN DETALLADA	Digital Potentiometer 10k Ohm 1 Circuit 128 Taps I ² C Interface 10-MSOP
CONFIGURACIÓN	Potentiometer
NÚMERO DE PIEZA BASE	ISL95711

Tags relacionados

Intersil ISL95711WIU10Z	Distribuidor ISL95711WIU10Z	Proveedor ISL95711WIU10Z
Precio ISL95711WIU10Z	ISL95711WIU10Z Imágenes	Imagen ISL95711WIU10Z
Hoja de datos PDF ISL95711WIU10Z	ISL95711WIU10Z Descargar hoja de datos	Hoja de datos ISL95711WIU10Z
Stock ISL95711WIU10Z	Compra ISL95711WIU10Z	Comprar Intersil ISL95711WIU10Z
Intersil ISL95711WIU10Z	Proveedor Intersil	Distribuidor Intersil
Intersil ISL95711WIU10Z		

Productos relacionados

 <p>ISL95711WIU10Z Fabricantes: Intersil Descripción: IC POT DGTL 50K OHM 10-MSOP En stock: Out stock RFQ</p>	 <p>ISL95710WIU10Z-T Fabricantes: Intersil Descripción: IC POT DGTL 50K OHM 10-MSOP En stock: Out stock RFQ</p>
 <p>ISL95711WIU10Z-T Fabricantes: Intersil Descripción: IC POT DGTL 10K OHM 10-MSOP En stock: Out stock RFQ</p>	 <p>ISL95710WIU10Z-T Fabricantes: Intersil Descripción: IC POT DGTL 10K OHM 10-MSOP En stock: Out stock RFQ</p>
 <p>ISL95712HRZ-T Fabricantes: Intersil Descripción: IC CTRLR PWM AMD SVI2 52QFN En stock: Out stock RFQ</p>	 <p>ISL95712IRZ-T Fabricantes: Intersil Descripción: IC CTRLR PWM AMD SVI2 52QFN En stock: Out stock RFQ</p>
 <p>ISL95712IRZ Fabricantes: Intersil Descripción: IC CTRLR PWM AMD SVI2 52QFN En stock: Out stock RFQ</p>	 <p>ISL95712HRZ Fabricantes: Intersil Descripción: IC CTRLR PWM AMD SVI2 52QFN En stock: Out stock RFQ</p>
 <p>ISL95710WIU10Z Fabricantes: Intersil Descripción: IC POT DGTL 50K OHM 10-MSOP En stock: Out stock RFQ</p>	 <p>ISL95808HRZ-T Fabricantes: Intersil Descripción: MOSFET DRIVER 8DFN En stock: Out stock RFQ</p>
 <p>ISL95710WIU10Z Fabricantes: Intersil Descripción: IC XDCC 128-TAP 10KOHM 10-MSOP En stock: Out stock RFQ</p>	 <p>ISL95711WIU10Z-T Fabricantes: Intersil Descripción: IC POT DGTL 50K OHM 10-MSOP En stock: Out stock RFQ</p>