



SRF55V02PHCMCC2ZZZA1

Número de pieza: **SRF55V02PHCMCC2ZZZA1**
 Descripción del producto: IC INTERFACE EEPROM MCC2-2
 Estado de RoHS: Contiene plomo / Cumple con RoHS
 Hojas de datos:

Fabricante / Marca: International Rectifier (Infineon Technologies)
 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	SRF55V02PHCMCC2ZZZA1	Fabricante	International Rectifier (Infineon Technologies)
Descripción	IC INTERFACE EEPROM MCC2-2	Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Contiene plomo / Cumple con RoHS
Ficha de datos			
Suministro de voltaje	-	Tipo	RFID Transponder
normas	ISO 15693, ISO 18000-3	Serie	my-d™ vicinity
Otros nombres	SP000630956	Temperatura de funcionamiento	-25°C ~ 70°C
Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	1 (Unlimited)	Tiempo de entrega estándar del fabricante	9 Weeks
Estado sin plomo / Estado RoHS	Contains lead / RoHS Compliant	Interfaz	-
Frecuencia	13.56MHz	Descripción detallada	RFID Transponder IC 13.56MHz ISO 15693, ISO 18000-3

Productos relacionados

<p>SRF55V02SNBX1SA3 Fabricantes: International Rectifier (Infineon Technologies) Descripción: IC INTELLIGENT EEPROM MCC2-2</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>SRF55V02PMCC2XHSA1 Fabricantes: International Rectifier (Infineon Technologies) Descripción: IC INTELLIGENT EEPROM MCC2-2</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>SRF55V02PHCNBX1SA1 Fabricantes: International Rectifier (Infineon Technologies) Descripción: IC INTERFACE EEPROM</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>SRF4532-110Y Fabricantes: Bourns, Inc. Descripción: CMC 11UH 300MA 2LN 700 OHM SMD Descargar: SRF4532-110Y.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>SRF55V02SMCC8ZZZA1 Fabricantes: International Rectifier (Infineon Technologies) Descripción: IC INTERFACE EEPROM MCC2-2</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>SRF55V02PMCC8XHSA1 Fabricantes: International Rectifier (Infineon Technologies) Descripción: IC INTERFACE EEPROM MCC2-2</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>SRF4532-220Y Fabricantes: Bourns, Inc. Descripción: CMC 22UH 200MA 2LN 1 KOHM SMD Descargar: SRF4532-220Y.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>SRF55V02PNBX1SA7 Fabricantes: International Rectifier (Infineon Technologies) Descripción: IC INTELLIGENT EEPROM MCC2-2</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>SRF4532-1R0Y Fabricantes: Bourns, Inc. Descripción: CMC 1UH 1.2A 2LN 60 OHM SMD Descargar: SRF4532-1R0Y.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>SRF4532-101Y Fabricantes: Bourns, Inc. Descripción: CMC 100UH 200MA 2LN 5 KOHM SMD Descargar: SRF4532-101Y.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>SRF4427 Fabricantes: Microsemi Descripción: TRANS RF BIPO 1.5W 400MA 8SOIC Descargar: SRF4427.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>SRF4532-510Y Fabricantes: Bourns, Inc. Descripción: CMC 51UH 200MA 2LN 2 KOHM SMD Descargar: SRF4532-510Y.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>

Etiquetas relacionadas

International Rectifier (Infineon Technologies) SRF55V02PHCMCC2ZZZA1	Distribuidor SRF55V02PHCMCC2ZZZA1	Proveedor SRF55V02PHCMCC2ZZZA1
Imagen SRF55V02PHCMCC2ZZZA1	Precio SRF55V02PHCMCC2ZZZA1	Fotos de SRF55V02PHCMCC2ZZZA1
Hoja de datos SRF55V02PHCMCC2ZZZA1	Hoja de datos SRF55V02PHCMCC2ZZZA1 PDF	SRF55V02PHCMCC2ZZZA1 Descargar hoja de datos
Comprar International Rectifier (Infineon Technologies) SRF55V02PHCMCC2ZZZA1	Acción SRF55V02PHCMCC2ZZZA1	Comprar SRF55V02PHCMCC2ZZZA1
International Rectifier (Infineon Technologies) SRF55V02PHCMCC2ZZZA1	International Rectifier (Infineon Technologies) SRF55V02PHCMCC2ZZZA1	Proveedor International Rectifier (Infineon Technologies)
International Rectifier (Infineon Technologies) SRF55V02PHCMCC2ZZZA1	International Rectifier SRF55V02PHCMCC2ZZZA1	Distribuidor International Rectifier (Infineon Technologies)
	International Rectifier (Infineon Technologies) SRF55V02PHCMCC2ZZZA1	Infineon Technologies SRF55V02PHCMCC2ZZZA1
		IR (Infineon Technologies) SRF55V02PHCMCC2ZZZA1