




International Rectifier (Infineon Technologies)




SRF 55V02S Y1/0

Teilenummer:	SRF 55V02S Y1/0
Hersteller / Marke:	International Rectifier (Infineon Technologies)
Produktbeschreibung	IC EEPROM 2KBIT INTELLIG Y1.0-2
Datenblätter:	 SRF 55V02S Y1/0.pdf
RoHS Status	 Enthält Blei / RoHS nicht konform
Liefern von	Hongkong
Versandweg	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ANGEBOTSANFRAGE](#)

Bild kann Darstellung sein. Siehe Spezifikationen für Produktdetails.









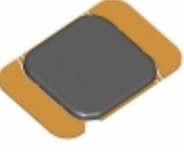


Spezifikationen von SRF 55V02S Y1/0

TEILENUMMER	SRF 55V02S Y1/0
HERSTELLER	International Rectifier (Infineon Technologies)
BESCHREIBUNG	IC EEPROM 2KBIT INTELLIG Y1.0-2
BLEIFREIER STATUS / ROHS STATUS	Enthält Blei / RoHS nicht konform
DATENBLATT	 SRF 55V02S Y1/0.pdf
SPANNUNGSVERSORGUNG	-
ART	RFID Transponder
SUPPLIER DEVICE-GEHÄUSE	-
STANDARDS	ISO 15693, ISO 18000-3
SERIE	-
VERPACKUNG	Tape & Reel (TR)
VERPACKUNG / GEHÄUSE	-
ANDERE NAMEN	SP000009373 SRF 55V02S Y1/0-ND SRF55V02SY1.0 SRF55V02SY1/0
BETRIEBSTEMPERATUR	-25°C ~ 70°C
FEUCHTIGKEITSEMPFINDLICHKEITSNIVEAU (MSL)	1 (Unlimited)
BLEIFREIER STATUS / ROHS-STATUS	Contains lead / RoHS non-compliant
SCHNITTSTELLE	-
FREQUENZ	13.56MHz
DETAILLIERTE BESCHREIBUNG	RFID Transponder IC 13.56MHz ISO 15693, ISO 18000-3

Verwandte Tags

International Rectifier (Infineon Technologies) SRF 55V02S Y1/0	SRF 55V02S Y1/0-Verteiler	SRF 55V02S Y1/0 Lieferant
SRF 55V02S Y1/0 Preis	SRF 55V02S Y1/0 Bilder	SRF 55V02S Y1/0-Bild
SRF 55V02S Y1/0 PDF-Datenblatt	SRF 55V02S Y1/0 Datenblatt herunterladen	SRF 55V02S Y1/0-Datenblatt
SRF 55V02S Y1/0 Aktie	Kaufen Sie SRF 55V02S Y1/0	Kaufen Sie International Rectifier (Infineon Technologies) SRF 55V02S Y1/0
International Rectifier (Infineon Technologies) SRF 55V02S Y1/0	International Rectifier (Infineon Technologies) Lieferant	International Rectifier (Infineon Technologies)-Verteiler
International Rectifier (Infineon Technologies) SRF 55V02S Y1/0	International Rectifier SRF 55V02S Y1/0	Infineon Technologies SRF 55V02S Y1/0
International Rectifier (Infineon Technologies) SRF 55V02S Y1/0	IR (Infineon Technologies) SRF 55V02S Y1/0	

Verwandte Produkte

 <p>SRF 55V02P MFCC1 Hersteller: International Rectifier (Infineon Technologies) Beschreibung: IC EEPROM 2KBIT INTELLIG MFCC1-2 Auf Lager: Out stock</p> <p style="text-align: center;">RFQ</p>	 <p>SRF 55V02S Y2/0 Hersteller: International Rectifier (Infineon Technologies) Beschreibung: IC EEPROM 2KBIT INTELLIG Y2.0-2 Auf Lager: Out stock</p> <p style="text-align: center;">RFQ</p>
 <p>SRF 55V10S MFCC1 Hersteller: International Rectifier (Infineon Technologies) Beschreibung: IC EEPROM 10KBIT INTELL MFCC1-2 Auf Lager: Out stock</p> <p style="text-align: center;">RFQ</p>	 <p>SRF 55V02S MFCC1 Hersteller: International Rectifier (Infineon Technologies) Beschreibung: IC EEPROM 2KBIT INTELLIG MFCC1-2 Auf Lager: Out stock</p> <p style="text-align: center;">RFQ</p>
 <p>SRF 55V10P MCC2 Hersteller: International Rectifier (Infineon Technologies) Beschreibung: IC EEPROM 10KBIT INTELLIG MCC2-2 Auf Lager: Out stock</p> <p style="text-align: center;">RFQ</p>	 <p>SRF 55V02P Y1/0 Hersteller: International Rectifier (Infineon Technologies) Beschreibung: IC EEPROM 2KBIT INTELLIG Y1.0-2 Auf Lager: Out stock</p> <p style="text-align: center;">RFQ</p>
 <p>SRF 55V10S Y2/0 Hersteller: International Rectifier (Infineon Technologies) Beschreibung: IC EEPROM 10KBIT INTELLIG Y2.0-2 Auf Lager: Out stock</p> <p style="text-align: center;">RFQ</p>	 <p>SRF 55V02S MCC2 Hersteller: International Rectifier (Infineon Technologies) Beschreibung: IC EEPROM 2KBIT INTELLIG MCC2-2 Auf Lager: Out stock</p> <p style="text-align: center;">RFQ</p>
 <p>SRF 55V02P MCC2 Hersteller: International Rectifier (Infineon Technologies) Beschreibung: IC EEPROM 2KBIT INTELLIG MCC2-2 Auf Lager: Out stock</p> <p style="text-align: center;">RFQ</p>	 <p>SRF 55V10S MCC2 Hersteller: International Rectifier (Infineon Technologies) Beschreibung: IC EEPROM 10KBIT INTELLIG MCC2-2 Auf Lager: Out stock</p> <p style="text-align: center;">RFQ</p>
 <p>SRF-1016 Hersteller: RFMD Beschreibung: RF DEMOD IC 65MHZ-300MHZ 16TSSOP Auf Lager: Out stock</p> <p style="text-align: center;">RFQ</p>	 <p>SRF 55V10S Y1/0 Hersteller: International Rectifier (Infineon Technologies) Beschreibung: IC EEPROM 10KBIT INTELLIG Y1.0-2 Auf Lager: Out stock</p> <p style="text-align: center;">RFQ</p>