





AVX Corporation


SD25-0836R8UU01

Teilenummer:	SD25-0836R8UU01
Hersteller / Marke:	AVX Corporation
Produktbeschreibung	RF DIPLEXER 836.5/881.5MHZ 8SMD
Datenblätter:	 SD25-0836R8UU01.pdf
RoHS Status	 Bleifrei / RoHS-konform
Liefern von	Hongkong
Versandweg	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ANGEBOTSANFRAGE](#)

Bild kann Darstellung sein. Siehe Spezifikationen für Produktdetails.













Spezifikationen von SD25-0836R8UU01

TEILENUMMER	SD25-0836R8UU01
HERSTELLER	AVX Corporation
BESCHREIBUNG	RF DIPLEXER 836.5/881.5MHZ 8SMD
BLEIFREIER STATUS / ROHS STATUS	Bleifrei / RoHS-konform
DATENBLATT	 SD25-0836R8UU01.pdf
SERIE	SD25
RETURN LOSS (LOW / HIGH-BAND)	-
VERPACKUNG / GEHÄUSE	8-SMD, No Lead
BEFESTIGUNGSART	Surface Mount
FEUCHTIGKEITSEMPFINDLICHKEITSNIVEAU (MSL)	3 (168 Hours)
LOW BANDDÄMPFUNG (MIN / MAX DB)	-
BLEIFREIER STATUS / ROHS-STATUS	Lead free / RoHS Compliant
HOHE BANDDÄMPFUNG (MIN / MAX DB)	-
FREQUENZBÄNDER (TIEF / HOCH)	824MHz ~ 849MHz / 869MHz ~ 894MHz
DETAILLIERTE BESCHREIBUNG	RF Diplexor 824MHz ~ 849MHz / 869MHz ~ 894MHz 8-SMD, No Lead

Verwandte Tags

AVX Corporation SD25-0836R8UU01	SD25-0836R8UU01-Verteiler	SD25-0836R8UU01 Lieferant
SD25-0836R8UU01 Preis	SD25-0836R8UU01 Bilder	SD25-0836R8UU01-Bild
SD25-0836R8UU01 PDF-Datenblatt	SD25-0836R8UU01 Datenblatt herunterladen	SD25-0836R8UU01-Datenblatt
SD25-0836R8UU01 Aktie	Kaufen Sie SD25-0836R8UU01	Kaufen Sie AVX Corporation SD25-0836R8UU01
AVX Corporation SD25-0836R8UU01	AVX Corporation Lieferant	AVX Corporation-Verteiler
AVX Corporation SD25-0836R8UU01	AVX Corporation [MIL] SD25-0836R8UU01	

Verwandte Produkte

 <p>SD25-0836L8UU35 Hersteller: AVX Corporation Beschreibung: RF DIPLEXER 836.5/881.5MHZ 8SMD Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>SD25-0836L8UU36 Hersteller: AVX Corporation Beschreibung: RF DIPLEXER 836.5/881.5MHZ 8SMD Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>SD25-0836L8UU31 Hersteller: AVX Corporation Beschreibung: RF DIPLEXER 836.5/881.5MHZ 8SMD Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>SD25-0836L8UU11 Hersteller: AVX Corporation Beschreibung: RF DIPLEXER 836.5/881.5MHZ 8SMD Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>SD25-0836L8UU32 Hersteller: AVX Corporation Beschreibung: RF DIPLEXER 836.5/881.5MHZ 8SMD Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>SD25-0836R8UU33 Hersteller: AVX Corporation Beschreibung: RF DIPLEXER 836.5/881.5MHZ 8SMD Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>SD25-0836R8UU34 Hersteller: AVX Corporation Beschreibung: RF DIPLEXER 836.5/881.5MHZ 8SMD Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>SD25-0836R8UU36 Hersteller: AVX Corporation Beschreibung: RF DIPLEXER 836.5/881.5MHZ 8SMD Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>SD25-0836R8UU31 Hersteller: AVX Corporation Beschreibung: RF DIPLEXER 836.5/881.5MHZ 8SMD Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>SD25-0836R8UU11 Hersteller: AVX Corporation Beschreibung: RF DIPLEXER 836.5/881.5MHZ 8SMD Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>SD25-0836R8UU00 Hersteller: AVX Corporation Beschreibung: RF DIPLEXER 836.5/881.5MHZ 8SMD Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>SD25-0836R8UU32 Hersteller: AVX Corporation Beschreibung: RF DIPLEXER 836.5/881.5MHZ 8SMD Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>

