



AVX Corporation

SD25-0836L8UU32

Zenbakiaren zenbakia:

SD25-0836L8UU32

Fabrikatzaileak / Marka:

AVX Corporation

Produktuaren Deskribapena

RF DIPLEXER 836.5/881.5MHZ 8SMD

Fitxak:

 SD25-0836L8UU32.pdf

RoHS egoera

 Lead free / RoHS betez

Ontziatik aurrera

Hong Kong

Bidalketa Bidea


DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS



AURREKONTUEN ESKAERA

Irudia ordezkari izan daiteke. Ikusi produktuaren zehetasunetarako zehaztapenak.













SD25-0836L8UU32ren zehaztapenak

| | |
|---|---|
| ZENBAKIAREN ZENBAKIA | SD25-0836L8UU32 |
| FABRIKATZAILEA | AVX Corporation |
| DESKRIBAPENA | RF DIPLEXER 836.5/881.5MHZ 8SMD |
| LEAD FREE STATUS / ROHS EGOERA | Lead free / RoHS betez |
| DATUEN FITXA |  SD25-0836L8UU32.pdf |
| SERIES | SD25 |
| RETURN LOSS (BEHE BAND / HIGH BAND) | - |
| PAKETE / KASUA | 8-SMD, No Lead |
| MUNTAKETA MOTA | Surface Mount |
| HEZETASUNAREN SENTIKORTASUN MAILA (MSL) | 3 (168 Hours) |
| BEHE BANDEKO ATENUAZIOA (MIN / MAX DB) | - |
| LEAD FREE STATUS / ROHS EGOERA | Lead free / RoHS Compliant |
| BANDERA ALTUA ATERATZEKO (MIN / MAX DB) | - |
| MAIZTASUN BANDA (BEHE / ALTUERA) | 824MHz ~ 849MHz / 869MHz ~ 894MHz |
| DESKRIBAPEN ZEHATZA | RF Diplexor 824MHz ~ 849MHz / 869MHz ~ 894MHz 8-SMD, No Lead |

Erlazionatutako etiketak

| | | |
|---------------------------------|---------------------------------------|---------------------------------------|
| AVX Corporation SD25-0836L8UU32 | SD25-0836L8UU32 banatzailea | SD25-0836L8UU32 hornitzailea |
| SD25-0836L8UU32 prezioa | SD25-0836L8UU32 Irudiak | SD25-0836L8UU32 irudia |
| SD25-0836L8UU32 PDF Fitxa | SD25-0836L8UU32 Deskargatu Fitxa | SD25-0836L8UU32 Fitxa-orria |
| SD25-0836L8UU32 Stock | Erosi SD25-0836L8UU32 | Erosi AVX Corporation SD25-0836L8UU32 |
| AVX Corporation SD25-0836L8UU32 | AVX Corporation hornitzailea | AVX Corporation Banatzailea |
| AVX Corporation SD25-0836L8UU32 | AVX Corporation [MIL] SD25-0836L8UU32 | |

Produktu erlazioatuak

| | |
|---|--|
|  <p>SD25-0836L8UU35 fabrikatzaileak: AVX Corporation deskribapena: RF DIPLEXER 836.5/881.5MHZ 8SMD Stockean: Out stock</p> <p>RFQ</p> |  <p>SD25-0836L8UU36 fabrikatzaileak: AVX Corporation deskribapena: RF DIPLEXER 836.5/881.5MHZ 8SMD Stockean: Out stock</p> <p>RFQ</p> |
|  <p>SD25-0836L8UU00 fabrikatzaileak: AVX Corporation deskribapena: RF DIPLEXER 836.5/881.5MHZ 8SMD Stockean: Out stock</p> <p>RFQ</p> |  <p>SD25-0836R8UU00 fabrikatzaileak: AVX Corporation deskribapena: RF DIPLEXER 836.5/881.5MHZ 8SMD Stockean: Out stock</p> <p>RFQ</p> |
|  <p>SD25-0833R9UBA1 fabrikatzaileak: AVX Corporation deskribapena: DUPLEXER SAW 8SMD Stockean: Out stock</p> <p>RFQ</p> |  <p>SD25-0836L8UU11 fabrikatzaileak: AVX Corporation deskribapena: RF DIPLEXER 836.5/881.5MHZ 8SMD Stockean: Out stock</p> <p>RFQ</p> |
|  <p>SD25-0836L8UU01 fabrikatzaileak: AVX Corporation deskribapena: RF DIPLEXER 836.5/881.5MHZ 8SMD Stockean: Out stock</p> <p>RFQ</p> |  <p>SD25-0836R8UU11 fabrikatzaileak: AVX Corporation deskribapena: RF DIPLEXER 836.5/881.5MHZ 8SMD Stockean: Out stock</p> <p>RFQ</p> |
|  <p>SD25-0827R8UU32 fabrikatzaileak: AVX Corporation deskribapena: RF DIPLEXER 827MHZ/872MHZ 8SMD Stockean: Out stock</p> <p>RFQ</p> |  <p>SD25-0836R8UU01 fabrikatzaileak: AVX Corporation deskribapena: RF DIPLEXER 836.5/881.5MHZ 8SMD Stockean: Out stock</p> <p>RFQ</p> |
|  <p>SD25-0836R8UU31 fabrikatzaileak: AVX Corporation deskribapena: RF DIPLEXER 836.5/881.5MHZ 8SMD Stockean: Out stock</p> <p>RFQ</p> |  <p>SD25-0836L8UU31 fabrikatzaileak: AVX Corporation deskribapena: RF DIPLEXER 836.5/881.5MHZ 8SMD Stockean: Out stock</p> <p>RFQ</p> |