

| | |
|---|---|
|  | <p>SD25-1950R9UBQ1</p> |
| | <p>codice articolo del costruttore: SD25-1950R9UBQ1</p> <hr/> <p>Costruttore / Marca: Kyocera</p> <hr/> <p>Parte della descrizione: DUPLEXER SAW 1950MHZ SMD</p> <hr/> <p>Schede tecniche:  SD25-1950R9UBQ1.pdf</p> <hr/> <p>Stato di RoHS: Senza piombo / RoHS conforme</p> <hr/> <p>Condizione di scorta: New original, 3000 pcs Stock Available.</p> <hr/> <p>Nave da: Hong Kong</p> <hr/> <p>Modo di spedizione: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p> |
|  | |
| <p>Image may be representation. See specs for product details.</p> | |

specificazioni

| | |
|---|-------------------------------------|
| Numero di parte | SD25-1950R9UBQ1 |
| fabbricante | Kyocera |
| Descrizione | DUPLEXER SAW 1950MHZ SMD |
| Categoria | RF / IF e RFID > Diplexers RF |
| Stato parte | 3000 pcs Stock |
| Serie | - |
| Return Loss (Low Band / High Band) | - |
| imballaggio | Tape & Reel (TR) |
| Contenitore / involucro | 9-SMD, No Lead |
| Tipo montaggio | Surface Mount |
| Banda bassa attenuazione (min / max dB) | 15dB / 45dB |
| High Band Attenuazione (min / max dB) | 28dB ~ 45dB |
| Bande di frequenza (Low / High) | 869MHz ~ 894MHz / 2.11GHz ~ 2.17GHz |

I componenti elettronici SD25-1950R9UBQ1 sono nuovi originali al 100% dal distributore YIC, cerca fogli dati SD25-1950R9UBQ1, PDF, inventario su Y-IC.com online, ordina SD25-1950R9UBQ1 Kyocera con garanzia e sicurezza. Spedire con DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Supporta il pagamento con trasferimento telegrafico (T / T) o PayPal.
RFQ SD25-1950R9UBQ1 Email: Info@Y-IC.com

Potresti essere anche interessato:

| | | | |
|--|---|---|---|
|  <p>SD25-1950R9UBQ3 AVX Corporation DUPLEXER SAW 8SMD</p> |  <p>SD25-1R2-R Eaton FIXED IND 1.2UH 3.33A 24 MOHM</p> |  <p>SD25-1950R9UBM1 KYOCERA KYOCERA SMD</p> |  <p>SD25-151-R Eaton FIXED IND 150UH 553MA 872.3 MOHM</p> |
|  <p>SD25-150-R Eaton FIXED IND 15UH 1.67A 95.6 MOHM</p> |  <p>SD25-1950R9UUA1 KYOCERA KYOCERA SMD</p> |  <p>SD25-1732R9UBA1 AVX Corporation DUPLEXER SAW 8SMD</p> |  <p>SD25-1950R9UBQ1 AVX Corporation RF DIPLEXER 1.95GHZ/2.14GHZ 9SMD</p> |

SD25-1950R9UBQ1 Parola chiave correlata

Di Più

| | | | | |
|-----------------------------|--------------------------------|---------------------------------|--------------------------|-------------------------------|
| SD25-1950R9UBQ1 Kyocera | Scheda tecnica SD25-1950R9UBQ1 | Schede tecniche SD25-1950R9UBQ1 | SD25-1950R9UBQ1 PDF | Kyocera SD25-1950R9UBQ1 |
| SD25-1950R9UBQ1 elettronico | Componenti SD25-1950R9UBQ1 | Distributore SD25-1950R9UBQ1 | Immagine SD25-1950R9UBQ1 | SD25-1950R9UBQ1 Part |
| SD25-1950R9UBQ1 Prezzo | SD25-1950R9UBQ1 Produttore | Immagine SD25-1950R9UBQ1 | Stock SD25-1950R9UBQ1 | Inventario SD25-1950R9UBQ1 |
| SD25-1950R9UBQ1 Nuovo | SD25-1950R9UBQ1 Originale | SD25-1950R9UBQ1 garantito | SD25-1950R9UBQ1 RFQ | SD25-1950R9UBQ1 Ordina online |

Contact us: Info@Y-IC.com

AGGIUNGI: Unità A5-B5 No.509, 5 / F Sing Win Factory Building, 15-17 Shing yip St, Kwun Tong, Kowloon, Hong Kong.

Copyright © 2020 YIC International Co., Limited