



Micrel / Microchip Technology

SST11LF04-Q3CE

Numero di parte:

SST11LF04-Q3CE

Costruttore / Marca:

Micrel / Microchip Technology

Descrizione del prodotto

WLAN 11A/N/AC FEM (PA+LNA+SP2T)

Schede tecniche:

 SST11LF04-Q3CE.pdf

Stato di RoHS

 Senza piombo / RoHS conforme

Nave da

Hong Kong


Modo di spedizione

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS


[RICHIESTA DI OFFERTA](#)

L'immagine può essere rappresentativa. Vedi le specifiche per i dettagli del prodotto.

Specifiche di SST11LF04-Q3CE

NUMERO DI PARTE	SST11LF04-Q3CE
FABBRICANTE	Micrel / Microchip Technology
DESCRIZIONE	WLAN 11A/N/AC FEM (PA+LNA+SP2T)
STATO LEAD SENZA PIOMBO / ROHS	Senza piombo / RoHS conforme
SCHEDA DATI	 SST11LF04-Q3CE.pdf
CONTENITORE DISPOSITIVO FORNITORE	24-X2QFN (2.5x2.5)
SERIE	-
TIPO RF	802.11a/n/ac
IMBALLAGGIO	Tape & Reel (TR)
CONTENITORE / INVOLUCRO	24-XFQFN Exposed Pad
MOISTURE SENSITIVITY LEVEL (MSL)	1 (Unlimited)
STATO SENZA PIOMBO / STATO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
FREQUENZA	4.9GHz ~ 5.9GHz
CARATTERISTICHE	-
DESCRIZIONE DETTAGLIATA	RF Front End 4.9GHz ~ 5.9GHz 802.11a/n/ac 24-X2QFN (2.5x2.5)

Tag correlati

Micrel / Microchip Technology SST11LF04-Q3CE	Distributore SST11LF04-Q3CE	SST11LF04-Q3CE Fornitore
SST11LF04-Q3CE Prezzo	Immagini SST11LF04-Q3CE	Immagine SST11LF04-Q3CE
SST11LF04-Q3CE PDF Scheda dati	SST11LF04-Q3CE Scarica la scheda tecnica	Scheda tecnica SST11LF04-Q3CE
Stock SST11LF04-Q3CE	Acquista SST11LF04-Q3CE	Acquista Micrel / Microchip Technology SST11LF04-Q3CE
Micrel / Microchip Technology SST11LF04-Q3CE	Micrel / Microchip Technology Fornitore	Distributore Micrel / Microchip Technology
Micrel / Microchip Technology SST11LF04-Q3CE	Microchip Technology SST11LF04-Q3CE	Roving Networks / Microchip Technology SST11LF04-Q3CE

prodotti correlati

 <p>SST11CP22-GN Produttori: Micrel / Microchip Technology Descrizione: IC MOD PAM WLAN 11A/N/AC 20UQFN disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>SST120 Produttori: Crydom Descrizione: CONTROL MODULE ONLY 120VAC disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>SST12CP12-QUCE Produttori: Micrel / Microchip Technology Descrizione: IC AMP 802.11B/G/N 2.4GHZ 16UQFN disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>SST1.5S-M0 Produttori: Panduit Descrizione: CABLE TIE 2PIECE 5.75" disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>SST12CP11C-QUCE Produttori: Micrel / Microchip Technology Descrizione: IC RF AMP WIMAX 2.4GHZ 16UQFN disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>SST12CP11-QVCE Produttori: Micrel / Microchip Technology Descrizione: IC AMP 802.11 G/N 2.4GHZ 16VQFN disponibile: 322 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>SST11CP15E-XXBE Produttori: Micrel / Microchip Technology Descrizione: IC AMP 802.11A/ 4.9-5.9GHZ 12QFN disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>SST11CP15-QUBE Produttori: Micrel / Microchip Technology Descrizione: IC AMP 802.11 4.9-5.9GHZ 12UQFN disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>SST11LF05-QVCE Produttori: Micrel / Microchip Technology Descrizione: IC MOD FEM WLAN 11A/N/AC 16VQFN disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>SST11LP12-QCF Produttori: Micrel / Microchip Technology Descrizione: IC AMP WLAN 4.9GHZ-5.8GHZ 16WQFN disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>SST11CP16-QXCE Produttori: Micrel / Microchip Technology Descrizione: IC AMP WLAN 5.1GHZ-5.9GHZ 12UQFN disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>SST11CP15E-QUBE Produttori: Micrel / Microchip Technology Descrizione: IC AMP 802.11A/ 4.9-5.9GHZ 12QFN disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>

