



Micrel / Microchip Technology

SST11LP12-QCF


Part Number:	SST11LP12-QCF
Fabrikant / Brand:	Micrel / Microchip Technology
Produkt beschreibung	IC AMP WLAN 4.9GHZ-5.8GHZ 16WQFN
Datebanken:	PDF 1.SST11LP12-QCF.pdf PDF 2.SST11LP12-QCF.pdf
RoHS Status	 Bleif gratis / RoHS kompatibel
Ship From	Hong Kong
Shipment Way	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS



Bild kann Representatioun sinn. Kuckt Spezifikatioune fir Produktdetailer.

Spezifikatioune vun SST11LP12-QCF

PART NUMBER	SST11LP12-QCF
HIERSTELLER	Micrel / Microchip Technology
BESCHREIWUNG	IC AMP WLAN 4.9GHZ-5.8GHZ 16WQFN
BLEIF FREE STATUS / ROHS STATUS	Bleif gratis / RoHS kompatibel
DATENLABEL	PDF 1.SST11LP12-QCF.pdf PDF 2.SST11LP12-QCF.pdf
VOLTAGE - SUPPLY	2.7 V ~ 3.6 V
TESTFREQUENZ	-
SUPPLIER DEVICE PACKAGE	16-WQFN (3x3)
SERIE	-
RF TYP	WLAN
VERPAKUNG	Cut Tape (CT)
PACKAGE / CASE	16-WFQFN Exposed Pad
P1DB	-
ANER NAMES	SST11LP12-QCFCT
KAMÉIDI	-
FEUCHTIGKEIT SENSIBILITÉITNIVEAU (MSL)	3 (168 Hours)
BLEIF FREE STATUS / ROHS STATUS	Lead free / RoHS Compliant
GAIN	30dB
HEEFEGKEET	4.9GHz ~ 5.8GHz
DETAILBESCHREIWUNG	RF Amplifier IC WLAN 4.9GHz ~ 5.8GHz 16-WQFN (3x3)
AKTUELL - VERSIOUN	400mA

Verbonnen Tags

Micrel / Microchip Technology SST11LP12-QCF	SST11LP12-QCF Distributeur	SST11LP12-QCF Ubidder
SST11LP12-QCF Präis	SST11LP12-QCF Fotoen	SST11LP12-QCF Bild
SST11LP12-QCF PDF Dateblatt	SST11LP12-QCF Luet Dateblatt	SST11LP12-QCF Dateblatt
SST11LP12-QCF Stock	Kaaft SST11LP12-QCF	Kaaft Micrel / Microchip Technology SST11LP12-QCF
Micrel / Microchip Technology SST11LP12-QCF	Micrel / Microchip Technology Ubidder	Micrel / Microchip Technology Distributeur
Micrel / Microchip Technology SST11LP12-QCF	Microchip Technology SST11LP12-QCF	Roving Networks / Microchip Technology SST11LP12-QCF

Verbonnen Produkter

 <p>SST12CP11C-QUCE Produzentereuren: Micrel / Microchip Technology Beschreibung: IC RF AMP WIMAX 2.4GHZ 16UQFN Op Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>SST11CP15E-XXBE Produzentereuren: Micrel / Microchip Technology Beschreibung: IC AMP WLAN 4.9-5.9GHZ 12QFN Op Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>SST120 Produzentereuren: Crydom Beschreibung: CONTROL MODULE ONLY 120VAC Op Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>SST11CP22-GN Produzentereuren: Micrel / Microchip Technology Beschreibung: IC MOD PAM WLAN 11A/N/AC 20UQFN Op Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>SST12CP12-QUCE Produzentereuren: Micrel / Microchip Technology Beschreibung: IC AMP 802.11B/G/N 2.4GHZ 16UQFN Op Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>SST12CP11-QVCE Produzentereuren: Micrel / Microchip Technology Beschreibung: IC AMP 802.11 G/N 2.4GHZ 16VQFN Op Lager: 322 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>SST11LF05-QVCE Produzentereuren: Micrel / Microchip Technology Beschreibung: IC MOD FEM WLAN 11A/N/AC 16VQFN Op Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>SST11CP16-QXCE Produzentereuren: Micrel / Microchip Technology Beschreibung: IC AMP WLAN 5.1GHZ-5.9GHZ 12UQFN Op Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>SST11LF04-Q3CE Produzentereuren: Micrel / Microchip Technology Beschreibung: WLAN 11A/N/AC FEM (PA+LNA+SP2T) Op Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>SST12CP33-QUCE Produzentereuren: Micrel / Microchip Technology Beschreibung: IC AMP 802.11B/G/N 2.4GHZ 16UQFN Op Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>SST11CP15E-QUBE Produzentereuren: Micrel / Microchip Technology Beschreibung: IC AMP 802.11A/ 4.9-5.9GHZ 12QFN Op Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>SST12CP21-QUCE Produzentereuren: Micrel / Microchip Technology Beschreibung: IC RF AMP WLAN 2.4GHZ 16UQFN Op Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>