




Micrel / Microchip Technology

SST11CP15E-QUBE

भाग संख्या:	SST11CP15E-QUBE
निर्माता / ब्रांड:	Micrel / Microchip Technology
उत्पाद वर्णन	IC AMP 802.11A/ 4.9-5.9GHZ 12QFN
डाटा शीट:	1.SST11CP15E-QUBE.pdf 2.SST11CP15E-QUBE.pdf
RoHs स्थिति	 लीड फ्री / आरओएचएस के अनुरूप
भेजने का स्थान	हॉगकॉंग
शिपमेंट मार्ग	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[उद्धरण के लिए अनुरोध](#)

छवि प्रतिनिधित्व हो सकता है। उत्पाद विवरण के लिए विनिर्देशों देखें।

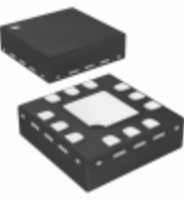
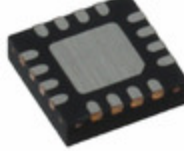









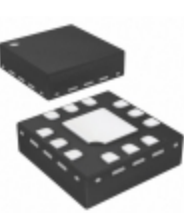
SST11CP15E-QUBE के विनिर्देशों

भाग संख्या	SST11CP15E-QUBE
उत्पादक	Micrel / Microchip Technology
विवरण	IC AMP 802.11A/ 4.9-5.9GHZ 12QFN
लीड फ्री स्टेटस / आरओएचएस स्टेटस	लीड फ्री / आरओएचएस के अनुरूप
विवरण तालिका	1.SST11CP15E-QUBE.pdf 2.SST11CP15E-QUBE.pdf
वोल्टेज आपूर्ति	3 V ~ 5 V
टेस्ट आवृत्ति	-
प्रदायक डिवाइस पैकेज	12-UQFN (2x2)
शृंखला	-
आरएफ प्रकार	802.11a/n
पैकेजिंग	Tape & Reel (TR)
पैकेज / प्रकरण	12-UFQFN Exposed Pad
P1DB	-
शोर का आंकड़ा	-
नमी संवेदनशीलता स्तर (एमएसएल)	3 (168 Hours)
लीड फ्री स्टेटस / आरओएचएस स्थिति	Lead free / RoHS Compliant
लाभ	27dB
आवृत्ति	4.9GHz ~ 5.9GHz
विस्तृत विवरण	RF Amplifier IC 802.11a/n 4.9GHz ~ 5.9GHz 12-UQFN (2x2)
वर्तमान पीढ़ी	290mA

संबंधित टैग

	SST11CP15E-QUBE वितरक	SST11CP15E-QUBE आपूर्तिकर्ता
SST11CP15E-QUBE मूल्य	SST11CP15E-QUBE चित्र	SST11CP15E-QUBE छवि
SST11CP15E-QUBE पीडीएफ डेटशीट	SST11CP15E-QUBE डेटशीट डाउनलोड करें	SST11CP15E-QUBE डेटशीट
SST11CP15E-QUBE स्टॉक	SST11CP15E-QUBE खरीदें	Micrel / Microchip Technology SST11CP15E-QUBE खरीदें
	Micrel / Microchip Technology आपूर्तिकर्ता	Micrel / Microchip Technology वितरक
Micrel / Microchip Technology SST11CP15E-QUBE	Microchip Technology SST11CP15E-QUBE	Roving Networks / Microchip Technology SST11CP15E-QUBE

संबंधित उत्पाद

 <p>SST11CP15-QUBE निर्माता: Micrel / Microchip Technology विवरण: IC AMP 802.11 4.9-5.9GHZ 12UQFN स्टॉक में: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>SST11LP12-QCF निर्माता: Micrel / Microchip Technology विवरण: IC AMP WLAN 4.9GHZ-5.8GHZ 16WQFN स्टॉक में: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>SST1.5M-M30 निर्माता: Panduit विवरण: CABLE TIE 2PIECE 5.5" स्टॉक में: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>SST11LF05-QVCE निर्माता: Micrel / Microchip Technology विवरण: IC MOD FEM WLAN 11A/N/AC 16VQFN स्टॉक में: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>SST1.5M-M20 निर्माता: Panduit विवरण: CABLE TIE 2PIECE 5.5" स्टॉक में: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>SST1.5S-M निर्माता: Panduit विवरण: CABLE TIE 2PIECE 5.75" स्टॉक में: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>SST1.5S-M0 निर्माता: Panduit विवरण: CABLE TIE 2PIECE 5.75" स्टॉक में: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>SST11CP15E-XXBE निर्माता: Micrel / Microchip Technology विवरण: IC AMP 802.11A/ 4.9-5.9GHZ 12QFN स्टॉक में: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>SST11LF04-Q3CE निर्माता: Micrel / Microchip Technology विवरण: WLAN 11A/N/AC FEM (PA+LNA+SP2T) स्टॉक में: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>SST1.5M-M0 निर्माता: Panduit विवरण: CABLE TIE 2PIECE 5.5" स्टॉक में: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>SST11CP22-GN निर्माता: Micrel / Microchip Technology विवरण: IC MOD PAM WLAN 11A/N/AC 20UQFN स्टॉक में: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>SST11CP16-QXCE निर्माता: Micrel / Microchip Technology विवरण: IC AMP WLAN 5.1GHZ-5.9GHZ 12UQFN स्टॉक में: Out stock</p> <p>RFQ</p>