



## SST12LP08A-QX8E

fabricante Numero di parte:	SST12LP08A-QX8E
Produttore / Marca	Micrel / Microchip Technology
Parte della descrizione:	IC AMP 802.11B/G/N 2.4GHZ 8XSON
Schede tecniche:	SST12LP08A-QX8E(1).pdf SST12LP08A-QX8E(2).pdf SST12LP08A-QX8E(3).pdf
Stato Lead senza piombo / RoHS:	Senza piombo / RoHS conforme
Condizione di scorta:	Nuovo originale, pezzi di ricambio 1500 disponibili.
Nave da:	Hong Kong
Modo di spedizione:	DHL/Fedex/TNT/UPS

**RICHIEDI UN PREVENTIVO**

SST12LP08A-QX8E 100% nuovi pezzi originali 1500 in magazzino, trova il prezzo SST12LP08A-QX8E, le scorte, la scheda dati IC Components Ltd online, acquista SST12LP08A-QX8E Micrel / Microchip Technology con garanzia. 100% di garanzia di fiducia. RFQ SST12LP08A-QX8E: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

### Le specifiche di SST12LP08A-QX8E

Numero di parte	SST12LP08A-QX8E	Produttore / Marca	Micrel / Microchip Technology
Serie	-	Moisture Sensitivity Level (MSL)	2 (1 Year)
Contenitore / involucro	8-XFDNF Exposed Pad	imballaggio	Original-Reel®
Contenitore dispositivo fornitore	8-XSON (2x2)	Descrizione dettagliata	RF Amplifier IC 802.11b/g/n 2.4GHz ~ 2.5GHz 8-XSON (2x2)
Frequenza	2.4GHz ~ 2.5GHz	Corrente - Alimentazione	200mA
Tensione di alimentazione -	3 V ~ 3.6 V	Guadagno	20.5dB
Figura di rumore	-	P1dB	-
Tipo RF	802.11b/g/n	Frequenza di test	-
Altri nomi	SST12LP08A-QX8EDKR	Quantità di magazzino	1500 pcs Stock
Categoria	<a href="#">RF/IF e RFID &gt; Amplificatori RF</a>	Descrizione	IC AMP 802.11 B/G/N 2.4GHZ 8XSON
Stato Lead senza piombo / RoHS	Senza piombo / RoHS conforme		

### Parole chiave realizzate con SST12LP08A-QX8E

Micrel / Microchip Technology SST12LP08A-QX8E	Parte SST12LP08A-QX8E	Prezzo SST12LP08A-QX8E	Distributore SST12LP08A-QX8E
SST12LP08A-QX8E tecnico	Azione SST12LP08A-QX8E	Inventario SST12LP08A-QX8E	Fornitore SST12LP08A-QX8E
Ordine online SST12LP08A-QX8E	Richiesta SST12LP08A-QX8E	Immagine SST12LP08A-QX8E	Immagine SST12LP08A-QX8E
SST12LP08A-QX8E pdf	Datasheet SST12LP08A-QX8E	Scheda tecnica SST12LP08A-QX8E	Scheda tecnica SST12LP08A-QX8E pdf
Scarica la scheda tecnica SST12LP08A-QX8E	Produttore Micrel / Microchip Technology	Microchip Technology SST12LP08A-QX8E	Microchip Technology SST12LP08A-QX8E
Roving Networks / Microchip Technology			
SST12LP08A-QX8E			

### Potresti essere anche interessato:

<p><b>SST12LP10-QVC-MM005</b> Descrizione: SST12LP10-QVC-MM005 SST QFN Produttori: SST Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>SST12LP14-QVCE</b> Descrizione: IC RF AMP 802.11G 2.4GHZ 16VQFN Produttori: Micrel / Microchip Technology Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 4500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>SST12LP14A-QVCE</b> Descrizione: IC AMP 802.11B/G 2.4GHZ 16VQFN Produttori: Micrel / Microchip Technology Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 63300 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>SST12LP08-QX6E</b> Descrizione: IC AMP 802.11B/G/N 2.4GHZ 6XSON Produttori: Micrel / Microchip Technology Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 3000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>SST12LN01-QU6F</b> Descrizione: IC RF AMP 802.11B/G 2.4GHZ 6UQFN Produttori: Micrel / Microchip Technology Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 24000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>SST12LP07E-QX8E</b> Descrizione: IC AMP 802.11B/G/N 2.4GHZ 8XSON Produttori: Micrel / Microchip Technology Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 27000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>SST12LP14-QVC</b> Descrizione: SST12LP14-QVC SST QFN Produttori: SST Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 10000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>SST12LP08-QXBE</b> Descrizione: IC AMP 802.11B/G/N 2.4GHZ 12QFN Produttori: Micrel / Microchip Technology Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 30000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>SST12LP07A-QXBE</b> Descrizione: IC AMP 802.11B/G/N 2.4GHZ 12QFN Produttori: Micrel / Microchip Technology Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 12000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>SST12LP14C</b> Descrizione: SST12LP14C VISHAY QFN16 Produttori: Vishay Precision Group Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>SST12LP14QVCE</b> Descrizione: SST12LP14QVCE SST VQFN-16 Produttori: SST Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 4800 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>SST12LP00-QVCE</b> Descrizione: SST12LP00-QVCE SST QFN Produttori: SST Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2900 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>SST12LP14AQVCE</b> Descrizione: SST12LP14AQVCE SST VQFN-16 Produttori: SST Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 300 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>SST12LF01-QDF-ZZ123</b> Descrizione: SST12LF01-QDF-ZZ123 SST QFN Produttori: SST Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 20900 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>SST12LF01-QDF</b> Descrizione: IC FRONT-END MODULE 24VQFN Produttori: Micrel / Microchip Technology Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>SST11LP12-QCF</b> Descrizione: IC AMP WLAN 4.9GHZ-5.8GHZ 16VQFN Produttori: Micrel / Microchip Technology Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 124900 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>SST12LP14-QVC-MM005</b> Descrizione: SST12LP14-QVC-MM005 SST DFN Produttori: SST Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 300 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>SST12LP14A</b> Descrizione: SST12LP14A ST QFN Produttori: ST Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>SST12LP07-QVCE-MM007</b> Descrizione: IC AMP 802.11B/G 2.4GHZ 16VQFN Produttori: Micrel / Microchip Technology Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2700 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>SST12LP14E-QX8E</b> Descrizione: IC RF AMP 802.11G 2.4GHZ 8XSON Produttori: Micrel / Microchip Technology Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 66000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>SST12LP00-QXAF</b> Descrizione: SST12LP00-QXAF SST QFN Produttori: SST Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>SST12LP14E-QX6E</b> Descrizione: IC RF AMP 802.11G 2.4GHZ 6QFN Produttori: Micrel / Microchip Technology Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 9000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>SST12LP15</b> Descrizione: SST12LP15 SST QFN-16 Produttori: SST Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 3000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>SST12L14E-QX8E</b> Descrizione: SST12L14E-QX8E SST QFN16 Produttori: SST Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>SST12LP14A-QVC</b> Descrizione: SST12LP14A-QVC SST VQFN-16 Produttori: SST Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>SST12LP14C-QVCE</b> Descrizione: IC AMP 802.11B/G 2.4GHZ 16VQFN Produttori: Micrel / Microchip Technology Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 9000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>SST12LF01</b> Descrizione: SST12LF01 SST QFN8 Produttori: SST Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 600 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>SST12LP14</b> Descrizione: SST12LP14 SST QFN-16 Produttori: SST Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>SST12CP11-QVCE</b> Descrizione: IC AMP 802.11 G/N 2.4GHZ 16VQFN Produttori: Micrel / Microchip Technology Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 32600 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>SST12LP07-QVCE</b> Descrizione: SST12LP07-QVCE SST QFN Produttori: SST Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2700 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>



**IC Components Limited**  
WWW.IC-COMPONENTS.COM

E-mail: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)  
TEL: 00 852 - 30501935  
FAX: 00 852 - 30501945

Indirizzo: 6H Block 1, Sherwood Court, Kingswood Villa, Tin Shui Wai, Nuovi territori, Hong Kong