




SST12LP19E-QX8E

Fabricante Número de pieza:	SST12LP19E-QX8E
Fabricante / Marca	Micrel / Microchip Technology
Parte de la descripción:	IC AMP 802.11B/G/N 2.4GHZ 8XSON
Hojas de datos:	SST12LP19E-QX8E(1).pdf SST12LP19E-QX8E(2).pdf SST12LP19E-QX8E(3).pdf
Estado Libre de plomo / Estado RoHS:	  Sin plomo / Cumple con RoHS
Condición de stock:	Nuevo original, 2500 pzas en stock disponibles.
Nave de:	Hong Kong
Manera del envío:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[CONSIGUE UNA COTIZACIÓN](#)

SST12LP19E-QX8E 100% Nuevo Original 2500 pzas en stock, Encuentre el precio SST12LP19E-QX8E, la hoja de datos en IC Components Ltd Online, compre SST12LP19E-QX8E Micrel / Microchip Technology con garantía. 100% garantía de confianza. RFQ SST12LP19E-QX8E: Info@IC-Components.com


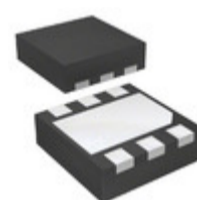



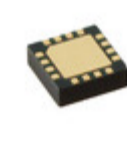


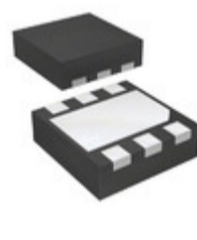

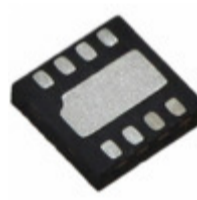








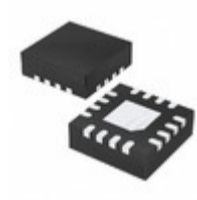




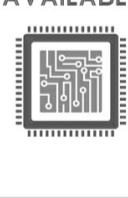
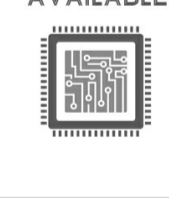
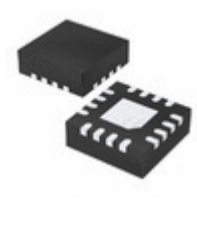


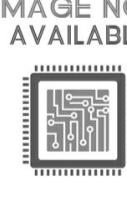
Las especificaciones de SST12LP19E-QX8E.

Número de pieza	SST12LP19E-QX8E	Fabricante / Marca	Micrel / Microchip Technology
Serie	-	Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	2 (1 Year)
Paquete / Cubierta	8-XDFN Exposed Pad	embalaje	Cut Tape (CT)
Paquete del dispositivo	8-XSON (2x2)	Descripción detallada	RF Amplifier IC 802.11b/g/n 2.4GHz ~ 2.5GHz 8-XSON (2x2)
Frecuencia	2.4GHz ~ 2.5GHz	Suministro de corriente	-
Suministro de voltaje	-	Ganancia	-
Figura de ruido	-	P1dB	-
Tipo RF	802.11b/g/n	Frecuencia de prueba	-
Otros nombres	SST12LP19E-QX8ECT	Cantidad de stock	2500 pcs Stock
Categoría	RF/ri y RFID > Amplificadores RF	Descripción	IC AMP 802.11 B/G/N 2.4GHZ 8XSON
Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS		

Palabras clave relacionadas con SST12LP19E-QX8E

Micrel / Microchip Technology SST12LP19E-QX8E	Parte SST12LP19E-QX8E	Precio SST12LP19E-QX8E	Distribuidor SST12LP19E-QX8E
Técnico SST12LP19E-QX8E	SST12LP19E-QX8E Stock	Inventario SST12LP19E-QX8E	Proveedor SST12LP19E-QX8E
SST12LP19E-QX8E pedido en línea	Consulta SST12LP19E-QX8E	Imagen SST12LP19E-QX8E	Imagen SST12LP19E-QX8E
SST12LP19E-QX8E pdf	Hoja de datos SST12LP19E-QX8E	Hoja de datos SST12LP19E-QX8E	Hoja de datos pdf SST12LP19E-QX8E
Descargar la ficha técnica de SST12LP19E-QX8E	Micrel / Microchip Technology Fabricante	Microchip Technology SST12LP19E-QX8E	Microchip Technology SST12LP19E-QX8E
Roving Networks / Microchip Technology SST12LP19E-QX8E			

También te puede interesar:

 SST12LP14AQVCE Descripción: SST12LP14AQVCE SST VQFN-16 Fabricantes: SST En stock: Nuevo original, 300 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 SST12LP14E-QX6E Descripción: IC RF AMP 802.11G 2.4GHZ 6QFN Fabricantes: Micrel / Microchip Technology En stock: Nuevo original, 9000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 SST12LP15A Descripción: SST12LP15A SST QFN Fabricantes: SST En stock: Nuevo original, 1500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>
 SST12LP14C Descripción: SST12LP14C VISHAY QFN16 Fabricantes: Vishay Precision Group En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 SST176 Descripción: SST176 CALOGIC SOT-23 Fabricantes: CALOGIC En stock: Nuevo original, 6100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 SST13LP05-MLCF Descripción: IC AMP 802.11A/B/G 2.4GHZ 16LGA Fabricantes: Micrel / Microchip Technology En stock: Nuevo original, 2600 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>
 SST200 Descripción: SST200 VISHAY SOT-23SC-59 Fabricantes: Vishay Precision Group En stock: Nuevo original, 6000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 SST177-T1-GE3 Descripción: SST177-T1-GE3 LINEAR SOT23 Fabricantes: Advanced Linear Devices, Inc. En stock: Nuevo original, 10100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 SST12LP19E-QX6E Descripción: IC AMP 802.11B/G/N 2.4GHZ 6XSON Fabricantes: Micrel / Microchip Technology En stock: Nuevo original, 32000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>
 SST202-T1 Descripción: SST202-T1 SI SOT-23 Fabricantes: SI En stock: Nuevo original, 2000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 SST12LP14E-QX8E Descripción: IC RF AMP 802.11G 2.4GHZ 8XSON Fabricantes: Micrel / Microchip Technology En stock: Nuevo original, 66000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 SST175-T1 Descripción: SST175-T1 VISHAY SOT-23 Fabricantes: Vishay Precision Group En stock: Nuevo original, 21000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>
 SST12LP17B-XX8E Descripción: IC AMP 802.11B/G/N 2.4GHZ 8X2SON Fabricantes: Micrel / Microchip Technology En stock: Nuevo original, 30000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 SST201-T1-E3 Descripción: JFET N-CH 25V .7MA SOT-23 Fabricantes: Electro-Films (EFI) / Vishay En stock: Nuevo original, 3400 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 SST201 Descripción: SST201 VISHAY SOT23 Fabricantes: Vishay Precision Group En stock: Nuevo original, 6100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>
 SST12LP15-QVCE Descripción: IC AMP 802.11B/G 2.4GHZ 16VQFN Fabricantes: Micrel / Microchip Technology En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 SST12LP14QVCE Descripción: SST12LP14QVCE SST VQFN-16 Fabricantes: SST En stock: Nuevo original, 4800 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 SST174-T1-E3 Descripción: JFET N-CH 30V 20MA SOT-23 Fabricantes: Electro-Films (EFI) / Vishay En stock: Nuevo original, 3000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>
 SST12LP18E-QX8E Descripción: IC AMP 802.11B/G/N 2.4GHZ 8XSON Fabricantes: Micrel / Microchip Technology En stock: Nuevo original, 800 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 SST12LP15B-QVCE Descripción: IC AMP 802.11B/G/N 2.4GHZ 16VQFN Fabricantes: Micrel / Microchip Technology En stock: Nuevo original, 3000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 SST176-T1-E3 Descripción: SST176-T1-E3 VISHAY SOT-23 Fabricantes: Vishay Precision Group En stock: Nuevo original, 3000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>
 SST174 Descripción: SST174 ST SOT23 Fabricantes: ST En stock: Nuevo original, 17000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 SST177 Descripción: SST177 VISHAY SOT23 Fabricantes: Vishay Precision Group En stock: Nuevo original, 12300 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 SST12LP15 Descripción: SST12LP15 SST QFN-16 Fabricantes: SST En stock: Nuevo original, 3000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>
 SST201-T1 Descripción: SST201-T1 SI SOT-23 Fabricantes: SI En stock: Nuevo original, 7000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 SST12LP15AQVCE Descripción: SST12LP15AQVCE SST VQFN-16 Fabricantes: SST En stock: Nuevo original, 2700 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 SST12LP14C-QVCE Descripción: IC AMP 802.11B/G 2.4GHZ 16VQFN Fabricantes: Micrel / Microchip Technology En stock: Nuevo original, 9000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>
 SST12LP15A-QVCE Descripción: IC AMP 802.11B/G/N 2.4GHZ 16VQFN Fabricantes: Micrel / Microchip Technology En stock: Nuevo original, 95300 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 SST175-T1-E3 Descripción: MOSFET P-CH JFET 30V SOT23-3 Fabricantes: Dale / Vishay En stock: Nuevo original, 3000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 SST177-T1-E3 Descripción: SST177-T1-E3 78K SOT-23 Fabricantes: 78K En stock: Nuevo original, 13600 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>


IC Components Limited
 WWW.IC-COMPONENTS.COM

 Email: Info@IC-Components.com
 TEL: 00 852 - 30501935
 FAX: 00 852 - 30501945

Dirección: 6H Bloque 1, Sherwood Court, Kingswood Villa, Tin Shui Wai, Nuevos Territorios, Hong Kong