

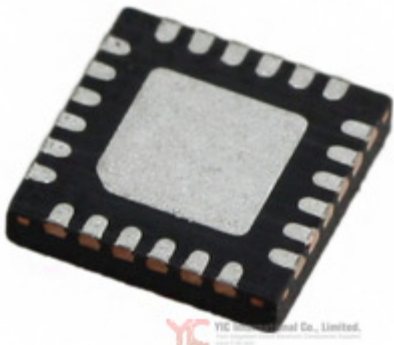


| | |
|---|---|
|  | <p>SST12LF01-QDE</p> |
| | <p>Hersteller-Teilenummer: SST12LF01-QDE</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Micrel / Microchip Technology</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: IC FRONT END MOD 2.4GHZ 24WQFN</p> <hr/> <p>Datenblätter:  SST12LF01-QDE.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, 3000 pcs Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p> |
|  | |
| <p>Image may be representation. See specs for product details.</p> | |

Spezifikationen

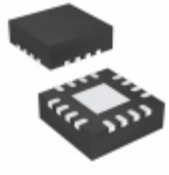






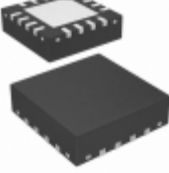
| | |
|-------------------------|--|
| Teilenummer | SST12LF01-QDE |
| Hersteller | Micrel / Microchip Technology |
| Beschreibung | IC FRONT END MOD 2.4GHZ 24WQFN |
| Kategorie | RF / IF und RFID > RF Front End (LNA + PA) |
| Teilstatus | 3000 pcs Stock |
| Supplier Device-Gehäuse | 24-WQFN (4x4) |
| Serie | - |
| HF-Typ | Bluetooth, WLAN |
| Verpackung | Tape & Reel (TR) |
| Verpackung / Gehäuse | 24-WFQFN Exposed Pad |
| Frequenz | 2.4GHz |
| Eigenschaften | - |

SST12LF01-QDE Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SST12LF01-QDE-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SST12LF01-QDE Micrel / Microchip Technology mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ SST12LF01-QDE E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

| | | | |
|--|---|---|---|
|  <p>SST12LF02-QXCE Microchip Technology IC AFE WLAN 11B/G/N 16XQFN</p> |  <p>SST12LF01QDF SST SST QFN</p> |  <p>SST12LF01-QDF Microchip Technology IC FRONT-END MODULE 24WQFN</p> |  <p>SST12CP15A-QVCE SST SST QFN</p> |
|  <p>SST12LF01-QDF-ZZ123 SST SST12LF01-QDF-ZZ123 SST</p> |  <p>SST12LF01 SST SST12LF01 SST</p> |  <p>SST12LF03-Q3DE Microchip Technology IC MOD FEM 11B/G/N BT 20- UQFN</p> |  <p>SST12CP21-QUCE Microchip Technology IC RF PWR AMP</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|---|---------------------------|----------------------------|---------------------|--|
| SST12LF01-QDE Micrel / Microchip Technology | SST12LF01-QDE Datenblatt | SST12LF01-QDE-Datenblätter | SST12LF01-QDE PDF | Micrel / Microchip Technology SST12LF01-QDE |
| SST12LF01-QDE Electronic | SST12LF01-QDE-Komponenten | SST12LF01-QDE-Verteiler | SST12LF01-QDE-Bild | SST12LF01-QDE-Teil |
| SST12LF01-QDE Preis | SST12LF01-QDE Hersteller | SST12LF01-QDE Bild | SST12LF01-QDE Aktie | SST12LF01-QDE Inventar |
| SST12LF01-QDE Neu | SST12LF01-QDE Original | SST12LF01-QDE garantiert | SST12LF01-QDE RFQ | SST12LF01-QDE Online bestellen |

Contact us: Info@Y-IC.com

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited