



SPBT3.ODP1

Numero di parte:
 Costruttore / Marca:
 Descrizione del prodotto
 Schede tecniche:
 Stato di RoHS
 Nave da
 Modo di spedizione

SPBT3.ODP1
 STMicroelectronics
 SYSTEM PRODUCT & MODULE
[PDF](#) 1.SPBT3.ODP1.pdf
[PDF](#) 2.SPBT3.ODP1.pdf
 Senza piombo / RoHS conforme
 Hong Kong
 DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS



L'immagine può essere rappresentativa. Vedi le specifiche per i dettagli del prodotto.

RICHIESTA DI OFFERTA

Specifiche di SPBT3.ODP1

NUMERO DI PARTE	SPBT3.ODP1
FABBRICANTE	STMicroelectronics
DESCRIZIONE	SYSTEM PRODUCT & MODULE
STATO LEAD SENZA PIOMBO / ROHS	Senza piombo / RoHS conforme
SCHEDA DATI	PDF 1.SPBT3.ODP1.pdf PDF 2.SPBT3.ODP1.pdf
TENSIONE DI ALIMENTAZIONE -	3.3V
PARTE / CI UTILIZZATO	STLC2690
SERIE	-
INTERFACCE SERIALI	UART
SENSIBILITÀ	-88dBm
FAMIGLIA RF / STANDARD	Bluetooth
PROTOCOLLO	Bluetooth v3.0
ALIMENTAZIONE - USCITA	10dBm
IMBALLAGGIO	Tray
CONTENITORE / INVOLUCRO	Module
ALTRI NOMI	497-17119
TEMPERATURA DI ESERCIZIO	-40°C ~ 85°C
TIPO MONTAGGIO	Surface Mount
MOISTURE SENSITIVITY LEVEL (MSL)	1 (Unlimited)
MODULAZIONE	-
DIMENSIONE DELLA MEMORIA	512kB Flash, 128kB RAM
STATO SENZA PIOMBO / STATO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
FREQUENZA	2.4GHz
DATA RATE	450Mbps
CORRENTE - TRASMISSIONE	26mA
CORRENTE - RICEZIONE	9.5mA
TIPO DI ANTENNA	Integrated, Trace

Tag correlati

STMicroelectronics SPBT3.ODP1	Distributore SPBT3.ODP1	SPBT3.ODP1 Fornitore
SPBT3.ODP1 Prezzo	Immagini SPBT3.ODP1	Immagine SPBT3.ODP1
SPBT3.ODP1 PDF Scheda dati	SPBT3.ODP1 Scarica la scheda tecnica	Scheda tecnica SPBT3.ODP1
Stock SPBT3.ODP1	Acquista SPBT3.ODP1	Acquista STMicroelectronics SPBT3.ODP1
STMicroelectronics SPBT3.ODP1	STMicroelectronics Fornitore	Distributore STMicroelectronics
STMicroelectronics SPBT3.ODP1		

prodotti correlati

<p>SPB820P-BCQ1 Produttori: H&D Wireless Descrizione: RF TXRX MOD WIFI CHIP + U.FL ANT disponibile: 40 pcs RFQ</p>	<p>SPBT3.ODP2 Produttori: STMicroelectronics Descrizione: SYSTEM PRODUCT & MODULE disponibile: Out stock RFQ</p>
<p>SPB80P06PGATMA1 Produttori: International Rectifier (Infineon Technologies) Descrizione: MOSFET P-CH 60V 80A TO-263 disponibile: Out stock RFQ</p>	<p>SPBT2532C2.AT Produttori: STMicroelectronics Descrizione: RF TXRX MODULE BLUETOOTH disponibile: Out stock RFQ</p>
<p>SPBTLE-RF Produttori: STMicroelectronics Descrizione: RF TXRX MOD BLUETOOTH CHIP ANT disponibile: Out stock RFQ</p>	<p>SPBTLE-1S Produttori: STMicroelectronics Descrizione: SYSTEM PRODUCT & MODULE disponibile: 216 pcs RFQ</p>
<p>SPBT2632C2A.AT2 Produttori: STMicroelectronics Descrizione: RF TXRX MOD BLUETOOTH CHIP ANT disponibile: Out stock RFQ</p>	<p>SPBTLE-RF0 Produttori: STMicroelectronics Descrizione: MOD VLP BLUETOOTH REV V4.1 disponibile: Out stock RFQ</p>
<p>SPBT2632C1A.AT2 Produttori: STMicroelectronics Descrizione: RF TXRX MOD BLUETOOTH CHIP ANT disponibile: Out stock RFQ</p>	<p>SPBT2532C2.AT2 Produttori: STMicroelectronics Descrizione: RF TXRX MODULE BLUETOOTH disponibile: Out stock RFQ</p>
<p>SPBTLE-1STR Produttori: STMicroelectronics Descrizione: MOD RF TXRX BLUETOOTH CHIP ANT disponibile: Out stock RFQ</p>	<p>SPBTLE-RF0TR Produttori: STMicroelectronics Descrizione: MOD VLP BLUETOOTH REV V4.1 disponibile: Out stock RFQ</p>