



Η εικόνα μπορεί να είναι αναπαράσταση.
Δείτε τις προδιαγραφές για λεπτομέρειες προϊόντος.

SPBT2632C1A.AT2

Αριθμός εξαρτήματος: **SPBT2632C1A.AT2**

περιγραφή προϊόντος: RF TXRX MOD BLUETOOTH CHIP ANT

Κατάσταση RoHS: Ο μόλυβδος ελεύθερος / συμβατός με RoHS

Φύλλα δεδομένων: SPBT2632C1A.AT2.pdf

Κατασκευαστής / Μάρκα: STMicroelectronics

Πλαίσιο από: Hong Kong

Τρόπος αποστολής: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Υποβολή αιτήματος >

Λεπτομέρειες προϊόντος

Αριθμός εξαρτήματος	SPBT2632C1A.AT2	Κατασκευαστής	STMicroelectronics
Περιγραφή	RF TXRX MOD BLUETOOTH CHIP ANT	Κατάσταση χωρίς μόλυβδο / κατάσταση RoHS	Ο μόλυβδος ελεύθερος / συμβατός με RoHS
Φύλλο δεδομένων	SPBT2632C1A.AT2.pdf		
Τάσης - Προμήθεια	2.5V	Χρησιμοποιηθεί IC / Μέρος	STLC2690
Σειρά	-	Σειριακές διεπαφές	UART
ευαισθησία	-90dBm	Οικογένεια RF / Standard	Bluetooth
Πρωτόκολλο	Bluetooth v3.0	Ισχύς - εξόδου	10dBm
Συσκευασία	Tray	Συσκευασία / υπόθεση	Module
Άλλα ονόματα	497-13190 SPBT2632C1AAT2	Θερμοκρασία λειτουργίας	-40°C ~ 85°C
τοποθέτηση Τύπος	Surface Mount	Επίπεδο Ευαισθησίας Υγρασίας (MSL)	3 (168 Hours)
Διαμόρφωση	-	Μέγεθος μνήμης	256kB Flash, 48kB RAM
Κατάσταση χωρίς μόλυβδο / κατάσταση RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Συχνότητα	2.4GHz
Ρυθμός δεδομένων	560kbps	Τρέχουσες - Υψηλές διαβίβασης	7mA
Τρέχουσες - Λήψη	4.2mA	κεραία Τύπος	Integrated, Chip

Σχετικά προϊόντα

<p>SPBT2532C2.AT Κατασκευαστής: STMicroelectronics Περιγραφή: RF TXRX MODULE BLUETOOTH Κατεβάστε: SPBT2532C2.AT.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>SPBTLE-1STR Κατασκευαστής: STMicroelectronics Περιγραφή: MOD RF TXRX BLUETOOTH CHIP ANT Κατεβάστε: SPBTLE-1STR.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>SPB80P06P Κατασκευαστής: International Rectifier (Infineon Technologies) Περιγραφή: MOSFET P-CH 60V 80A D2PAK Κατεβάστε: SPB80P06P.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>SPB80N10L G Κατασκευαστής: International Rectifier (Infineon Technologies) Περιγραφή: MOSFET N-CH 100V 80A TO-263 Κατεβάστε: SPB80N10L G.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>SPBTLE-RF Κατασκευαστής: STMicroelectronics Περιγραφή: RF TXRX MOD BLUETOOTH CHIP ANT Κατεβάστε: SPBTLE-RF.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>SPBTLE-1S Κατασκευαστής: STMicroelectronics Περιγραφή: SYSTEM PRODUCT & MODULE Κατεβάστε: SPBTLE-1S.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>SPB80P06PGATMA1 Κατασκευαστής: International Rectifier (Infineon Technologies) Περιγραφή: MOSFET P-CH 60V 80A TO-263 Κατεβάστε: SPB80P06PGATMA1.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>SPBT2632C2A.AT2 Κατασκευαστής: STMicroelectronics Περιγραφή: RF TXRX MOD BLUETOOTH CHIP ANT Κατεβάστε: SPBT2632C2A.AT2.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>SPB820P-BCQ1 Κατασκευαστής: H&D Wireless Περιγραφή: RF TXRX MOD WIFI CHIP + U.FL ANT Κατεβάστε: SPB820P-BCQ1.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>SPBT2532C2.AT2 Κατασκευαστής: STMicroelectronics Περιγραφή: RF TXRX MODULE BLUETOOTH Κατεβάστε: SPBT2532C2.AT2.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>SPBT3.0DP1 Κατασκευαστής: STMicroelectronics Περιγραφή: SYSTEM PRODUCT & MODULE Κατεβάστε: SPBT3.0DP1.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>SPBT3.0DP2 Κατασκευαστής: STMicroelectronics Περιγραφή: SYSTEM PRODUCT & MODULE Κατεβάστε: SPBT3.0DP2.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>

Σχετικές ετικέτες

STMicroelectronics SPBT2632C1A.AT2

Τιμή SPBT2632C1A.AT2

Δελτίο δεδομένων SPBT2632C1A.AT2 PDF

Απόθεμα SPBT2632C1A.AT2

STMicroelectronics SPBT2632C1A.AT2

STMicroelectronics SPBT2632C1A.AT2

Διανομέας SPBT2632C1A.AT2

Εικόνες SPBT2632C1A.AT2

SPBT2632C1A.AT2 Λήψη φύλλου δεδομένων

Αγορά SPBT2632C1A.AT2

Προμηθευτής STMicroelectronics

Προμηθευτής SPBT2632C1A.AT2

Εικόνα SPBT2632C1A.AT2

Δελτίο δεδομένων SPBT2632C1A.AT2

Αγορά STMicroelectronics SPBT2632C1A.AT2

Διανομέας STMicroelectronics