

ABMJB-902-Q74USY-T5

Αριθμός εξαρτήματος: **ABMJB-902-Q74USY-T5**

περιγραφή προϊόντος: IC MEMS JITTER ATTEN LP SMT

Κατάσταση RoHS: Ο μόλυβδος ελεύθερος / συμβατός με RoHS

Φύλλα δεδομένων: 1.ABMJB-902-Q74USY-T5.pdf
 2.ABMJB-902-Q74USY-T5.pdf

Κατασκευαστής / Μάρκα: Abracon Corporation

Πλοίο από: Hong Kong

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



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

Υποβολή αιτήματος >

Λεπτομέρειες προϊόντος

Αριθμός εξαρτήματος	ABMJB-902-Q74USY-T5	Κατασκευαστής	Abracon Corporation
Περιγραφή	IC MEMS JITTER ATTEN LP SMT	Κατάσταση χωρίς μόλυβδο / κατάσταση RoHS	Ο μόλυβδος ελεύθερος / συμβατός με RoHS
Φύλλο δεδομένων	1.ABMJB-902-Q74USY-T5.pdf2.ABMJB-902-Q74USY-T5.pdf		
Τάσης - Προμήθεια	2.97 V ~ 3.63 V	Συσκευασία της συσκευής με τον προμηθευτή	SOT-23-6L
Σειρά	-	Λόγος - Είσοδος: Έξοδος	1:3
Συσκευασία	Strip	Συσκευασία / υπόθεση	SOT-23-6
PLL	No	Παραγωγή	LVC MOS
Άλλα ονόματα	535-13168	Θερμοκρασία λειτουργίας	-40°C ~ 85°C
Αριθμός Κυκλωμάτων	1	τοποθέτηση Τύπος	Surface Mount
Επίπεδο Ευαισθησίας Υγρασίας (MSL)	1 (Unlimited)	Κατασκευαστής Standard Lead Time	15 Weeks
Κατάσταση χωρίς μόλυβδο / κατάσταση RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Εισαγωγή	LVC MOS
Συχνότητα - Max	74.25MHz	Διαχωριστικό / Πολλαπλασιαστής	-
Διαφορικό - Είσοδος: Έξοδος	No/No		

Σχετικά προϊόντα

<p>ABMJB-902-Q57USY-T5 Κατασκευαστές: Abracon Corporation Περιγραφή: IC MEMS JITTER ATTEN LP SMT Κατεβάστε: ABMJB-902-Q57USY-T5.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>ABMJB-902-Q42USY-T3 Κατασκευαστές: Abracon Corporation Περιγραφή: IC MEMS JITTER ATTEN LP SMT Κατεβάστε: ABMJB-902-Q42USY-T3.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>ABMJB-902-Q78USY-T3 Κατασκευαστές: Abracon Corporation Περιγραφή: IC MEMS JITTER ATTEN LP SMT Κατεβάστε: ABMJB-902-Q78USY-T3.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>ABMJB-902-Q42USY-T5 Κατασκευαστές: Abracon Corporation Περιγραφή: IC MEMS JITTER ATTEN LP SMT Κατεβάστε: ABMJB-902-Q42USY-T5.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>ABMJB-902-156USY-T5 Κατασκευαστές: Abracon Corporation Περιγραφή: IC MEMS JITTER ATTEN LP SMT Κατεβάστε: ABMJB-902-156USY-T5.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>ABMJB-902-Q78USY-T5 Κατασκευαστές: Abracon Corporation Περιγραφή: IC MEMS JITTER ATTEN LP SMT Κατεβάστε: ABMJB-902-Q78USY-T5.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>ABMJB-902-Q76USY-T3 Κατασκευαστές: Abracon Corporation Περιγραφή: IC MEMS JITTER ATTEN LP SMT Κατεβάστε: ABMJB-902-Q76USY-T3.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>ABMJB-902-Q76USY-T5 Κατασκευαστές: Abracon Corporation Περιγραφή: IC MEMS JITTER ATTEN LP SMT Κατεβάστε: ABMJB-902-Q76USY-T5.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>ABMJB-902-Q82USY-T5 Κατασκευαστές: Abracon Corporation Περιγραφή: IC MEMS JITTER ATTEN LP SMT Κατεβάστε: ABMJB-902-Q82USY-T5.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>ABMJB-902-Q74USY-T3 Κατασκευαστές: Abracon Corporation Περιγραφή: IC MEMS JITTER ATTEN LP SMT Κατεβάστε: ABMJB-902-Q74USY-T3.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>ABMJB-902-Q57USY-T3 Κατασκευαστές: Abracon Corporation Περιγραφή: IC MEMS JITTER ATTEN LP SMT Κατεβάστε: ABMJB-902-Q57USY-T3.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>ABMJB-902-Q82USY-T3 Κατασκευαστές: Abracon Corporation Περιγραφή: IC MEMS JITTER ATTEN LP SMT Κατεβάστε: ABMJB-902-Q82USY-T3.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>

Σχετικές ετικέτες

Abracon Corporation ABMJB-902-Q74USY-T5

Τιμή ABMJB-902-Q74USY-T5

Δελτίο δεδομένων ABMJB-902-Q74USY-T5 PDF

Απόθεμα ABMJB-902-Q74USY-T5

Abracon Corporation ABMJB-902-Q74USY-T5

Abracon Corporation ABMJB-902-Q74USY-T5

Διανομέας ABMJB-902-Q74USY-T5

Εικόνες ABMJB-902-Q74USY-T5

ABMJB-902-Q74USY-T5 Λήψη φύλλου δεδομένων

Αγορά ABMJB-902-Q74USY-T5

Προμηθευτής Abracon Corporation

Abracon LLC ABMJB-902-Q74USY-T5

Προμηθευτής ABMJB-902-Q74USY-T5

Εικόνα ABMJB-902-Q74USY-T5

Δελτίο δεδομένων ABMJB-902-Q74USY-T5

Αγορά Abracon Corporation ABMJB-902-Q74USY-T5

Διανομέας Abracon Corporation