



A75-001

Αριθμός εξαρτήματος: **A75-001**
 περιγραφή προϊόντος: ANT DUCK A 75MHZ CNT
 Κατάσταση RoHS: Ο μόλυβδος ελεύθερος / συμβατός με RoHS
 Φύλλα δεδομένων:

Κατασκευαστής / Μάρκα: Laird Technologies - Antennas
 Πλαίο από: Hong Kong
 Τρόπος αποστολής: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Υποβολή αιτήματος >

Λεπτομέρειες προϊόντος

Αριθμός εξαρτήματος	A75-001	Κατασκευαστής	Laird Technologies - Antennas
Περιγραφή	ANT DUCK A 75MHZ CNT	Κατάσταση χωρίς μόλυβδο / κατάσταση RoHS	Ο μόλυβδος ελεύθερος / συμβατός με RoHS
Φύλλο δεδομένων			
Σειρά	*	Άλλα ονόματα	A75001
Επίπεδο Ευαισθησίας Υγρασίας (MSL)	1 (Unlimited)	Κατάσταση χωρίς μόλυβδο / κατάσταση RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Λεπτομερής περιγραφή	RF Antenna		

Σχετικά προϊόντα

 A750EK476M1EAAE040 Κατασκευαστής: KEMET Περιγραφή: CAP ALUM POLY 47UF 20% 25V T/H Κατεβάστε: A750EK476M1EAAE040.pdf	<input type="button" value="RFQ"/>	 A750BG277M0JAAE020 Κατασκευαστής: KEMET Περιγραφή: CAP ALUM POLY 270UF 20% 6.3V T/H Κατεβάστε: A750BG277M0JAAE020.pdf	<input type="button" value="RFQ"/>
 A750-25 Κατασκευαστής: Astro Tool Corp. Περιγραφή: CRIMP TOOL 22-26 AWG	<input type="button" value="RFQ"/>	 A750EK567M0EAAE020 Κατασκευαστής: KEMET Περιγραφή: CAP ALUM POLY 560UF 20% 2.5V T/H Κατεβάστε: A750EK567M0EAAE020.pdf	<input type="button" value="RFQ"/>
 A750EK227M1AAAE018 Κατασκευαστής: KEMET Περιγραφή: CAP ALUM POLY 220UF 20% 10V T/H Κατεβάστε: A750EK227M1AAAE018.pdf	<input type="button" value="RFQ"/>	 A750EK107M1CAAE018 Κατασκευαστής: KEMET Περιγραφή: CAP ALUM POLY 100UF 20% 16V T/H Κατεβάστε: A750EK107M1CAAE018.pdf	<input type="button" value="RFQ"/>
 A750EK477M0JAAE018 Κατασκευαστής: KEMET Περιγραφή: CAP ALUM POLY 470UF 20% 6.3V T/H Κατεβάστε: A750EK477M0JAAE018.pdf	<input type="button" value="RFQ"/>	 A750EK337M1AAAE016 Κατασκευαστής: KEMET Περιγραφή: CAP ALUM POLY 330UF 20% 10V T/H Κατεβάστε: A750EK337M1AAAE016.pdf	<input type="button" value="RFQ"/>
 A750EK227M1CAAE016 Κατασκευαστής: KEMET Περιγραφή: CAP ALUM POLY 220UF 20% 16V T/H Κατεβάστε: A750EK227M1CAAE016.pdf	<input type="button" value="RFQ"/>	 A750BM397M0JAAE020 Κατασκευαστής: KEMET Περιγραφή: CAP ALUM POLY 390UF 20% 6.3V T/H Κατεβάστε: A750BM397M0JAAE020.pdf	<input type="button" value="RFQ"/>
 A750BG337M0JAAE020 Κατασκευαστής: KEMET Περιγραφή: CAP ALUM POLY 330UF 20% 6.3V T/H Κατεβάστε: A750BG337M0JAAE020.pdf	<input type="button" value="RFQ"/>	 A750BG227M0JAAE020 Κατασκευαστής: KEMET Περιγραφή: CAP ALUM POLY 220UF 20% 6.3V T/H Κατεβάστε: A750BG227M0JAAE020.pdf	<input type="button" value="RFQ"/>

Σχετικές ετικέτες

Laird Technologies - Antennas A75-001
 Τιμή A75-001
 Δελτίο δεδομένων A75-001 PDF
 Απόθεμα A75-001
 Laird Technologies - Antennas A75-001
 Laird Technologies - Antennas A75-001

Διανομέας A75-001
 Εικόνες A75-001
 A75-001 λήψη φύλλου δεδομένων
 Αγορά A75-001
 Προμηθευτής Laird Technologies - Antennas
 Laird Technologies IAS A75-001

Προμηθευτής A75-001
 Εικόνα A75-001
 Δελτίο δεδομένων A75-001
 Αγορά Laird Technologies - Antennas A75-001
 Διανομέας Laird Technologies - Antennas