

Laird Technologies

46X7401320.NN00

Αριθμός εξαρτήματος:
Κατασκευαστής / Μάρκα:
Περιγραφή προϊόντος
Φύλλα δεδομένων:
Κατάσταση RoHS
Κατάσταση αποθεμάτων
Πλοίο από
Τρόπος αποστολής

46X7401320.NN00
Laird Technologies
CONDUCTIVE TAPE 86-740 13MM WIDE
 46X7401320.NN00.pdf
 Μολύβι ελεύθερο / συμβατό RoHS
1819 pcs stock
Χονγκ Κονγκ
DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ΑΙΤΗΣΗ ΓΙΑ ΠΡΟΣΦΟΡΑ](#)

Η εικόνα μπορεί να είναι παράσταση. Δείτε τις προδιαγραφές για τα στοιχεία του προϊόντος.

Προδιαγραφές του 46X7401320.NN00

ΑΡΙΘΜΟΣ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΟΣ	46X7401320.NN00
ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΤΗΣ	Laird Technologies
ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	CONDUCTIVE TAPE 86-740 13MM WIDE
ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΧΩΡΙΣ ΜΟΛΥΒΔΟ / ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ROHS	Μολύβι ελεύθερο / συμβατό RoHS
ΔΙΑΘΕΣΙΜΗ ΠΟΣΟΤΗΤΑ	1819 pcs
ΦΥΛΛΟ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ	46X7401320.NN00.pdf
ΠΛΑΤΟΣ	1.181" (30.00mm)
ΤΥΠΟΣ	Shielding Tape
ΠΑΧΟΣ - ΣΥΝΟΛΙΚΑ	0.002" (0.06mm)
ΣΧΗΜΑ	-
ΣΕΙΡΑ	86740
ΆΛΛΑ ΟΝΟΜΑΤΑ	46X7401320.NN00-ND 903-1551 Q7830032C
ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ	-
ΕΠΙΠΕΔΟ ΕΥΑΙΣΘΗΣΙΑΣ ΥΓΡΑΣΙΑΣ (MSL)	1 (Unlimited)
ΥΛΙΚΟ	Nickel-Copper (NI/CU) Fabric
ΜΗΚΟΣ	65.617' (20.00m)
ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΧΩΡΙΣ ΜΟΛΥΒΔΟ / ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ROHS	Lead free / RoHS Compliant
ΣΥΓΚΟΛΛΗΤΙΚΟΣ	Conductive, Single Sided

Σχετικές ετικέτες

Laird Technologies 46X7401320.NN00	Διανομέας 46X7401320.NN00	Προμηθευτής 46X7401320.NN00
Τιμή 46X7401320.NN00	46X7401320.NN00 Εικόνες	46X7401320.NN00 Εικόνα
Φύλλο δεδομένων 46X7401320.NN00 PDF	46X7401320.NN00 Λήψη φύλλου δεδομένων	Φύλλο δεδομένων 46X7401320.NN00
46X7401320.NN00 Απόθεμα	Αγοράστε 46X7401320.NN00	Αγοράστε Laird Technologies 46X7401320.NN00
Laird Technologies 46X7401320.NN00	Προμηθευτής Laird Technologies	Διανομέας Laird Technologies
Laird Technologies 46X7401320.NN00	Laird Technologies Wireless M2M 46X7401320.NN00	

Σχετικά προϊόντα

<p>46X1N02020.NN00 Κατασκευαστές: Laird Technologies Περιγραφή: FABRIC TAPE COPPER Σε απόθεμα: 1260 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>46X7501920.NN00 Κατασκευαστές: Laird Technologies Περιγραφή: CONDUCTIVE TAPE 86-750 19MM WIDE Σε απόθεμα: 1789 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>46X7501320.NN00 Κατασκευαστές: Laird Technologies Περιγραφή: CONDUCTIVE TAPE 86-750 13MM WIDE Σε απόθεμα: 1683 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>46X1N01920.NN00 Κατασκευαστές: Laird Technologies Περιγραφή: CONDUCTIVE TAPE 86-749 19MM WIDE Σε απόθεμα: 1446 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>46X1N01520.NN00 Κατασκευαστές: Laird Technologies Περιγραφή: FABRIC TAPE COPPER Σε απόθεμα: 2028 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>46X7501020.NN00 Κατασκευαστές: Laird Technologies Περιγραφή: FABRIC TAPE COPPER Σε απόθεμα: 3650 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>46X7401920.NN00 Κατασκευαστές: Laird Technologies Περιγραφή: CONDUCTIVE TAPE 86-740 19MM WIDE Σε απόθεμα: 1683 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>46X1N02520.NN00 Κατασκευαστές: Laird Technologies Περιγραφή: CONDUCTIVE TAPE 86-749 25MM WIDE Σε απόθεμα: 1167 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>46X1N01320.NN00 Κατασκευαστές: Laird Technologies Περιγραφή: CONDUCTIVE TAPE 86-749 13MM WIDE Σε απόθεμα: 1391 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>46X7402520.NN00 Κατασκευαστές: Laird Technologies Περιγραφή: CONDUCTIVE TAPE 86-740 25MM WIDE Σε απόθεμα: 1357 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>46X7501520.NN00 Κατασκευαστές: Laird Technologies Περιγραφή: FABRIC TAPE COPPER Σε απόθεμα: 2982 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>46X1N03020.NN00 Κατασκευαστές: Laird Technologies Περιγραφή: FABRIC TAPE COPPER Σε απόθεμα: 974 pcs</p> <p>RFQ</p>

Copyright © 2020 Αξιόπιστος διανομέας ηλεκτρονικών εξαρτημάτων

ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ: Info@infinity-electronic.com

Διεύθυνση: 17F, εμπορικό κτίριο Gaylord, 114-118 Lockhart Road, Wan Chai, Χονγκ Κονγκ

