



Pulse Electronics Corporation

## TM1062DUB2

Αριθμός εξαρτήματος:	TM1062DUB2
Κατασκευαστής / Μάρκα:	Pulse Electronics Corporation
Περιγραφή προϊόντος	TRANSCEIVER PBC
Φύλλα δεδομένων:	<a href="#">1.TM1062DUB2.pdf</a> <a href="#">2.TM1062DUB2.pdf</a>
Κατάσταση RoHS	Ζητήστε επαλήθευση αποθέματος / RoHS μη συμμορφούμενη
Πλοίο από	Χονγκ Κονγκ
Τρόπος αποστολής	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ΑΙΤΗΣΗ ΓΙΑ ΠΡΟΣΦΟΡΑ](#)

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

### Προδιαγραφές του TM1062DUB2

ΑΡΙΘΜΟΣ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΟΣ	TM1062DUB2
ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΤΗΣ	Pulse Electronics Corporation
ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	TRANSCEIVER PBC
ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΧΩΡΙΣ ΜΟΛΥΒΔΟ / ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ROHS	Ζητήστε επαλήθευση αποθέματος / RoHS μη συμμορφούμενη
ΦΥΛΛΟ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ	<a href="#">1.TM1062DUB2.pdf</a> <a href="#">2.TM1062DUB2.pdf</a>
ΤΑΣΗΣ - ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ	3.3V
ΤΥΠΟΣ	Transceiver
ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ ΤΗΣ ΣΥΣΚΕΥΗΣ ΜΕ ΤΟΝ ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΗ	Module
ΣΕΙΡΑ	Copperhead™
ΠΡΩΤΟΚΟΛΛΟ	IEEE 1394B
ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ / ΥΠΟΘΕΣΗ	28-SMD Module
ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ	-40°C ~ 85°C
ΑΡΙΘΜΟΣ ΟΔΗΓΟΙ / ΔΕΚΤΕΣ	1/1
ΤΟΠΟΘΕΤΗΣΗ ΤΥΠΟΣ	Surface Mount
ΕΠΙΠΕΔΟ ΕΥΑΙΣΘΗΣΙΑΣ ΥΓΡΑΣΙΑΣ (MSL)	3 (168 Hours)
ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΤΗΣ STANDARD LEAD TIME	19 Weeks
ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΧΩΡΙΣ ΜΟΛΥΒΔΟ / ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ROHS	Request inventory verification / RoHS non-compliant
ΔΙΠΛΟΣ	-
ΛΕΠΤΟΜΕΡΗΣ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	1/1 Transceiver IEEE 1394B Module
ΡΥΘΜΟΣ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ	1.062Gbps

### ΣΧΕΤΙΚΕΣ ΕΤΙΚΕΤΕΣ

Pulse Electronics Corporation TM1062DUB2	Διανομέας TM1062DUB2	TM1062DUB2 Προμηθευτής
Τιμή TM1062DUB2	TM1062DUB2 Εικόνες	TM1062DUB2 Εικόνα
Φύλλο δεδομένων TM1062DUB2 PDF	TM1062DUB2 Λήψη φύλλου δεδομένων	Φύλλο δεδομένων TM1062DUB2
TM1062DUB2 Απόθεμα	Αγοράστε TM1062DUB2	Αγοράστε Pulse Electronics Corporation TM1062DUB2
Pulse Electronics Corporation TM1062DUB2	Pulse Electronics Corporation Προμηθευτής	Διανομέας Pulse Electronics Corporation
Pulse Electronics Corporation TM1062DUB2	Pulse A Technitrol Company TM1062DUB2	Pulse TM1062DUB2

### Σχετικά προϊόντα

<p><b>TM1062DSB1</b></p> <p>Κατασκευαστές: Pulse Electronics Corporation          Περιγραφή: TRANSCEIVER 09F10782 THE S PBC          Σε απόθεμα: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>TM1062DUXB</b></p> <p>Κατασκευαστές: Pulse Electronics Corporation          Περιγραφή: TRANSCEIVER PBC          Σε απόθεμα: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>TM1062DVB2</b></p> <p>Κατασκευαστές: Pulse Electronics Corporation          Περιγραφή: TRANSCEIVER PBC          Σε απόθεμα: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>TM1062DUA</b></p> <p>Κατασκευαστές: Pulse Electronics Corporation          Περιγραφή: TRANSCEIVER PBC          Σε απόθεμα: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>TM1062DU3XB</b></p> <p>Κατασκευαστές: Pulse Electronics Corporation          Περιγραφή: TRANSCEIVER TM1062DU3XB PBC          Σε απόθεμα: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>TM1062FCA1</b></p> <p>Κατασκευαστές: Pulse Electronics Corporation          Περιγραφή: TRANSCEIVER PBC          Σε απόθεμα: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>TM1062DVA1</b></p> <p>Κατασκευαστές: Pulse Electronics Corporation          Περιγραφή: MIL-AERO          Σε απόθεμα: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>TM1062DSB</b></p> <p>Κατασκευαστές: Pulse Electronics Corporation          Περιγραφή: TRANSCEIVER MODULE PBC          Σε απόθεμα: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>TM1062DUA1</b></p> <p>Κατασκευαστές: Pulse Electronics Corporation          Περιγραφή: TRANSCEIVER PBC          Σε απόθεμα: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>TM1062DVB</b></p> <p>Κατασκευαστές: Pulse Electronics Corporation          Περιγραφή: TRANSCEIVER MODULE PBC          Σε απόθεμα: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>TM1062FCA2</b></p> <p>Κατασκευαστές: Pulse Electronics Corporation          Περιγραφή: TRANSCEIVER PBC          Σε απόθεμα: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>TM1062DSB2</b></p> <p>Κατασκευαστές: Pulse Electronics Corporation          Περιγραφή: TRANSCEIVER PBC          Σε απόθεμα: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>