

N/A

CDCVF25081PW

Αριθμός εξαρτήματος:	CDCVF25081PW
Κατασκευαστής / Μάρκα:	N/A
Περιγραφή προϊόντος	IC 1:8 3.3V PLL CLK-DRVR 16TSSOP
Φύλλα δεδομένων:	
Κατάσταση RoHS	Μολύβι ελεύθερο / συμβατό RoHS
Κατάσταση αποθεμάτων	18788 pcs stock
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 CDCVF25081PW

ΑΡΙΘΜΟΣ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΟΣ	CDCVF25081PW
ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΤΗΣ	N/A
ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	IC 1:8 3.3V PLL CLK-DRVR 16TSSOP
ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΧΩΡΙΣ ΜΟΛΥΒΔΟ / ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ROHS	Μολύβι ελεύθερο / συμβατό RoHS
ΔΙΑΘΈΣΙΜΗ ΠΟΣΌΤΗΤΑ	18788 pcs
ΦΥΛΛΟ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ	
ΤΑΣΗΣ - ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ	3 V ~ 3.6 V
ΤΥΠΟΣ	PLL Clock Driver
ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ ΤΗΣ ΣΥΣΚΕΥΗΣ ΜΕ ΤΟΝ ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΗ	16-TSSOP
ΣΕΙΡΑ	-
ΛΟΓΟΣ - ΕΙΣΟΔΟΣ: ΈΞΟΔΟΣ	2:8
ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ	Tube
ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ / ΥΠΟΘΕΣΗ	16-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
PLL	Yes with Bypass
ΠΑΡΑΓΩΓΗ	LVTTTL
ΆΛΛΑ ΟΝΌΜΑΤΑ	296-12271-5
ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ	-40°C ~ 85°C
ΑΡΙΘΜΟΣ ΚΥΚΛΩΜΑΤΩΝ	1
ΤΟΠΟΘΈΤΗΣΗ ΤΥΠΟΣ	Surface Mount
ΕΠΙΠΕΔΟ ΕΥΑΙΣΘΗΣΙΑΣ ΥΓΡΑΣΙΑΣ (MSL)	1 (Unlimited)
ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΧΩΡΙΣ ΜΟΛΥΒΔΟ / ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ROHS	Lead free / RoHS Compliant
ΕΙΣΑΓΩΓΗ	LVTTTL
ΣΥΧΝΌΤΗΤΑ - MAX	200MHz
ΔΙΑΧΩΡΙΣΤΙΚΟ / ΠΟΛΛΑΠΛΑΣΙΑΣΤΗΣ	No/No
ΔΙΑΦΟΡΙΚΟ - ΕΙΣΟΔΟΣ: ΈΞΟΔΟΣ	No/No
ΑΡΙΘΜΟΣ ΜΕΡΟΥΣ ΒΑΣΗΣ	CDCVF25081

Σχετικές ετικέτες

CDCVF25081PW	Διανομέας CDCVF25081PW	Προμηθευτής CDCVF25081PW
Τιμή CDCVF25081PW	CDCVF25081PW Εικόνες	CDCVF25081PW Εικόνα
Φύλλο δεδομένων CDCVF25081PW PDF	CDCVF25081PW Λήψη φύλλου δεδομένων	Φύλλο δεδομένων CDCVF25081PW
CDCVF25081PW Απόθεμα	Αγοράστε CDCVF25081PW	Αγοράστε CDCVF25081PW
CDCVF25081PW	Προμηθευτής	Διανομέας

Σχετικά προϊόντα

<p>CDCVF25084PWR Κατασκευαστές: N/A Περιγραφή: IC 3.3V 1:8 X4 CLK MULT 16-TSSOP Σε απόθεμα: 20326 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>CDCVF25081DRG4 Κατασκευαστές: N/A Περιγραφή: IC 1:8 3.3V PLL CLK-DRVR 16-SOIC Σε απόθεμα: 45974 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>CDCVF25081DR Κατασκευαστές: N/A Περιγραφή: IC 1:8 3.3V PLL CLK-DRVR 16-SOIC Σε απόθεμα: 44657 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>CDCVF25081PWG4 Κατασκευαστές: N/A Περιγραφή: IC 1:8 3.3V PLL CLK-DRVR 16TSSOP Σε απόθεμα: 23510 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>CDCVF25081D Κατασκευαστές: N/A Περιγραφή: IC 1:8 3.3V PLL CLK-DRVR 16-SOIC Σε απόθεμα: 20134 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>CDCVF25081PWRG4 Κατασκευαστές: N/A Περιγραφή: IC 1:8 3.3V PLL CLK-DRVR 16TSSOP Σε απόθεμα: 44363 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>CDCVF25081PWR Κατασκευαστές: N/A Περιγραφή: IC 1:8 3.3V PLL CLK-DRVR 16TSSOP Σε απόθεμα: 50136 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>CDCVF2505PWR Κατασκευαστές: N/A Περιγραφή: IC 3.3V PLL CLOCK DRVR 8-TSSOP Σε απόθεμα: 60009 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>CDCVF25084PW Κατασκευαστές: N/A Περιγραφή: IC 3.3V 1:8 X4 CLK MULT 16-TSSOP Σε απόθεμα: 8513 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>CDCVF25081DG4 Κατασκευαστές: N/A Περιγραφή: IC 1:8 3.3V PLL CLK-DRVR 16-SOIC Σε απόθεμα: 26005 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>CDCVF2505PWRG4 Κατασκευαστές: N/A Περιγραφή: IC 3.3V PLL CLOCK DRVR 8-TSSOP Σε απόθεμα: 60389 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>CDCVF25084PWG4 Κατασκευαστές: N/A Περιγραφή: IC 3.3V 1:8 X4 CLK MULT 16-TSSOP Σε απόθεμα: 8868 pcs</p> <p>RFQ</p>