



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

TC1304-VI0EMFTR

Αριθμός εξαρτήματος: **TC1304-VI0EMFTR**

περιγραφή προϊόντος: IC REG DL BUCK/LINEAR SYNC 10DFN

Κατάσταση RoHs: Περιέχει μόλυβδο / RoHS μη συμμορφούμενο

Φύλλα δεδομένων: [1.TC1304-VI0EMFTR.pdf](#)
[2.TC1304-VI0EMFTR.pdf](#)
[3.TC1304-VI0EMFTR.pdf](#)
[4.TC1304-VI0EMFTR.pdf](#)

Κατασκευαστής / Μάρκα: Micrel / Microchip Technology

Πλαίσιο από: Hong Kong

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

[Υποβολή αιτήματος](#)

Λεπτομέρειες προϊόντος

Αριθμός εξαρτήματος	TC1304-VI0EMFTR	Κατασκευαστής	Micrel / Microchip Technology
Περιγραφή	IC REG DL BUCK/LINEAR SYNC 10DFN	Κατάσταση χωρίς μόλυβδο / κατάσταση RoHS	Περιέχει μόλυβδο / RoHS μη συμμορφούμενο
Φύλλο δεδομένων	1.TC1304-VI0EMFTR.pdf2.TC1304-VI0EMFTR.pdf3.TC1304-VI0EMFTR.pdf4.TC1304-VI0EMFTR.pdf		
w / Επόπτης	No	w / Sequencer	Yes
w / LED Driver	No	Τάση / ρεύμα - Έξοδος 3	-
Τάση / ρεύμα - Έξοδος 2	2.5V, 300mA	Τάση / ρεύμα - Υλοποίηση 1	1.2V, 500mA
Τάσης - Προμήθεια	2.7 V ~ 5.5 V	τοπολογία	Step-Down (Buck) Synchronous (1), Linear (LDO) (1)
Συσκευασία της συσκευής με τον προμηθευτή	10-DFN (3x3)	Σειρά	-
Συσκευασία	Tape & Reel (TR)	Συσκευασία / υπόθεση	10-VDFDN Exposed Pad
Θερμοκρασία λειτουργίας	-40°C ~ 85°C	Αριθμός Εξόδων	2
τοποθέτηση Τύπος	Surface Mount	Επίπεδο Ευαισθησίας Υγρασίας (MSL)	1 (Unlimited)
Κατάσταση χωρίς μόλυβδο / κατάσταση RoHS	Contains lead / RoHS non-compliant	Συχνότητα - Αλλαγή	2MHz
Λεπτομερής περιγραφή	Linear And Switching Voltage Regulator IC 2 Output Step-Down (Buck) Synchronous (1), Linear (LDO) (1) 2MHz 10-DFN (3x3)	Αριθμός μέρους βάσης	TC1304

Σχετικά προϊόντα

<p>TC1304-VI0EMF Κατασκευαστές: Micrel / Microchip Technology Περιγραφή: IC REG DL BUCK/LINEAR SYNC 10DFN Κατεβάστε: TC1304-VI0EMF.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>TC1304-ZA0EMFTR Κατασκευαστές: Micrel / Microchip Technology Περιγραφή: IC REG DL BUCK/LINEAR SYNC 10DFN Κατεβάστε: TC1304-ZA0EMFTR.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>TC1304-VI0EUN Κατασκευαστές: Micrel / Microchip Technology Περιγραφή: IC REG DL BCK/LINEAR SYNC 10MSOP Κατεβάστε: TC1304-VI0EUN.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>TC1303C-ZS0EUN Κατασκευαστές: Micrel / Microchip Technology Περιγραφή: IC REG DL BCK/LINEAR SYNC 10MSOP Κατεβάστε: TC1303C-ZS0EUN.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>TC1303C-ZS0EUNTR Κατασκευαστές: Micrel / Microchip Technology Περιγραφή: IC REG DL BCK/LINEAR SYNC 10MSOP Κατεβάστε: TC1303C-ZS0EUNTR.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>TC1303C-ZS0EMFTR Κατασκευαστές: Micrel / Microchip Technology Περιγραφή: IC REG DL BUCK/LINEAR SYNC 10DFN Κατεβάστε: TC1303C-ZS0EMFTR.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>TC1303DM-DDBK2 Κατασκευαστές: Micrel / Microchip Technology Περιγραφή: BOARD DEMO TC1303C DFN ADJ-OUT Κατεβάστε: TC1303DM-DDBK2.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>TC1304-ZA0EMF Κατασκευαστές: Micrel / Microchip Technology Περιγραφή: IC REG DL BUCK/LINEAR SYNC 10DFN Κατεβάστε: TC1304-ZA0EMF.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>TC1304-VI0EUNTR Κατασκευαστές: Micrel / Microchip Technology Περιγραφή: IC REG DL BCK/LINEAR SYNC 10MSOP Κατεβάστε: TC1304-VI0EUNTR.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>TC1304-VP0EMF Κατασκευαστές: Micrel / Microchip Technology Περιγραφή: IC REG DL BUCK/LINEAR SYNC 10DFN Κατεβάστε: TC1304-VP0EMF.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>TC1303DM-DDBK1 Κατασκευαστές: Micrel / Microchip Technology Περιγραφή: BOARD DEMO FOR TC1303B Κατεβάστε: TC1303DM-DDBK1.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>TC1304-VP0EMFTR Κατασκευαστές: Micrel / Microchip Technology Περιγραφή: IC REG DL BUCK/LINEAR SYNC 10DFN Κατεβάστε: TC1304-VP0EMFTR.pdf</p> <p>RFQ</p>

Σχετικές ετικέτες

Micrel / Microchip Technology TC1304-VI0EMFTR

Τιμή TC1304-VI0EMFTR

Δελτίο δεδομένων TC1304-VI0EMFTR PDF

Απόθεμα TC1304-VI0EMFTR

Micrel / Microchip Technology TC1304-VI0EMFTR

Micrel / Microchip Technology TC1304-VI0EMFTR

Διανομέας TC1304-VI0EMFTR

Εικόνες TC1304-VI0EMFTR

TC1304-VI0EMFTR Λήψη φύλλου δεδομένων

Αγορά TC1304-VI0EMFTR

Προμηθευτής Micrel / Microchip Technology

Microchip Technology TC1304-VI0EMFTR

Προμηθευτής TC1304-VI0EMFTR

Εικόνα TC1304-VI0EMFTR

Δελτίο δεδομένων TC1304-VI0EMFTR

Αγορά Micrel / Microchip Technology TC1304-VI0EMFTR

Διανομέας Micrel / Microchip Technology

Roving Networks / Microchip Technology TC1304-VI0EMFTR