



Micrel / Microchip Technology

MIC8114TUY-TR

Αριθμός εξαρτήματος:

MIC8114TUY-TR

Κατασκευαστής / Μάρκα:

Micrel / Microchip Technology

Περιγραφή προϊόντος

IC SUPERVISOR RESET 3.08V SOT143

Φύλλα δεδομένων:

 MIC8114TUY-TR.pdf

Κατάσταση RoHS

 Ο μολύβδος ελεύθερος / συμβατός με RoHS

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 MIC8114TUY-TR

ΑΡΙΘΜΟΣ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΟΣ	MIC8114TUY-TR
ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΤΗΣ	Micrel / Microchip Technology
ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	IC SUPERVISOR RESET 3.08V SOT143
ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΧΩΡΙΣ ΜΟΛΥΒΔΟ / ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ROHS	Ο μολύβδος ελεύθερος / συμβατός με RoHS
ΦΥΛΛΟ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ	 MIC8114TUY-TR.pdf
ΤΑΣΗΣ - ΌΡΙΟ	3.08V
ΤΥΠΟΣ	Simple Reset/Power-On Reset
ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ ΤΗΣ ΣΥΣΚΕΥΗΣ ΜΕ ΤΟΝ ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΗ	SOT-143
ΣΕΙΡΑ	-
ΕΠΑΝΑΦΟΡΑ ΤΙΜΕΟΥΤ	790 ms Minimum
ΕΠΑΝΑΦΟΡΑ	Active Low
ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ	Cut Tape (CT)
ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ / ΥΠΟΘΕΣΗ	TO-253-4, TO-253AA
ΠΑΡΑΓΩΓΗ	Push-Pull, Totem Pole
ΑΛΛΑ ΟΝΟΜΑΤΑ	576-1322-1
ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ	-40°C ~ 85°C (TA)
ΑΡΙΘΜΟΣ ΤΑΣΕΙΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΥΘΗΣΗ	1
ΤΟΠΟΘΕΤΗΣΗ ΤΥΠΟΣ	Surface Mount
ΕΠΙΠΕΔΟ ΕΥΑΙΣΘΗΣΙΑΣ ΥΓΡΑΣΙΑΣ (MSL)	1 (Unlimited)
ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΤΗΣ STANDARD LEAD TIME	12 Weeks
ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΧΩΡΙΣ ΜΟΛΥΒΔΟ / ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ROHS	Lead free / RoHS Compliant
ΛΕΠΤΟΜΕΡΗΣ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	Supervisor Push-Pull, Totem Pole 1 Channel SOT-143
ΑΡΙΘΜΟΣ ΜΕΡΟΥΣ ΒΑΣΗΣ	MIC8114

Σχετικές ετικέτες

Micrel / Microchip Technology MIC8114TUY-TR	Διανομέας MIC8114TUY-TR	MIC8114TUY-TR Προμηθευτής
Τιμή MIC8114TUY-TR	MIC8114TUY-TR Εικόνες	MIC8114TUY-TR Εικόνα
Φύλλο δεδομένων MIC8114TUY-TR PDF	MIC8114TUY-TR Λήψη φύλλου δεδομένων	Φύλλο δεδομένων MIC8114TUY-TR
MIC8114TUY-TR Απόθεμα	Αγοράστε MIC8114TUY-TR	Αγοράστε Micrel / Microchip Technology MIC8114TUY-TR
Micrel / Microchip Technology MIC8114TUY-TR	Micrel / Microchip Technology Προμηθευτής	Διανομέας Micrel / Microchip Technology
Micrel / Microchip Technology MIC8114TUY-TR	Microchip Technology MIC8114TUY-TR	Roving Networks / Microchip Technology MIC8114TUY-TR

Σχετικά προϊόντα

 <p>MIC810TU-TR Κατασκευαστές: Micrel / Microchip Technology Περιγραφή: IC RESET GEN 3.08V VTH SOT23-3 Σε απόθεμα: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MIC8115TU TR Κατασκευαστές: Micrel / Microchip Technology Περιγραφή: IC SUPERVISOR RESET 3.08V SOT143 Σε απόθεμα: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MIC810TUY-TR Κατασκευαστές: Microchip Technology Περιγραφή: IC RESET GEN 3.08V VTH SOT23-3 Σε απόθεμα: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MIC811JU TR Κατασκευαστές: Micrel / Microchip Technology Περιγραφή: IC RESET GEN 4.00V VTH SOT143-4 Σε απόθεμα: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MIC8114TU TR Κατασκευαστές: Micrel / Microchip Technology Περιγραφή: IC SUPERVISOR RESET 3.08V SOT143 Σε απόθεμα: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MIC810TBC3-TR Κατασκευαστές: Micrel / Microchip Technology Περιγραφή: IC RESET GEN 3.08V VTH SC70 Σε απόθεμα: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MIC8115TUY-TR Κατασκευαστές: Micrel / Microchip Technology Περιγραφή: IC SUPERVISOR RESET 3.08V SOT143 Σε απόθεμα: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MIC811LU TR Κατασκευαστές: Micrel / Microchip Technology Περιγραφή: IC SUPERVISOR RESET 4.63V SOT143 Σε απόθεμα: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MIC810TYC3-TR Κατασκευαστές: Micrel / Microchip Technology Περιγραφή: IC RESET GEN 3.08V VTH SC70 Σε απόθεμα: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MIC811JUY-TR Κατασκευαστές: Microchip Technology Περιγραφή: IC RESET GEN 4.00V VTH SOT143-4 Σε απόθεμα: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MIC811JUY-TR Κατασκευαστές: Micrel / Microchip Technology Περιγραφή: IC RESET GEN 4.00V VTH SOT143-4 Σε απόθεμα: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MIC810TUY-TR Κατασκευαστές: Micrel / Microchip Technology Περιγραφή: IC RESET GEN 3.08V VTH SOT23-3 Σε απόθεμα: Out stock</p> <p>RFQ</p>

Πνευματικά δικαιώματα © 2020 Αξιόπιστος διανομέας ηλεκτρονικών εξαρτημάτων - Ocean-Components.com

ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ: Info@Ocean-Components.com

Διεύθυνση: Room 2102, Connaught Commercial Building, 185 Wan Chai Rd, Wan Chai, Hong Kong

