

PL123-09NSC-R

Αριθμός εξαρτήματος: **PL123-09NSC-R**

περιγραφή προϊόντος: IC CLK BUFFER 1:9 134MHZ 16SOP

Κατάσταση RoHS: Ο μόλυβδος ελεύθερος / συμβατός με RoHS

Φύλλα δεδομένων:

Κατασκευαστής / Μάρκα: N/A

Πλοίο από: Hong Kong

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

 [Υποβολή αιτήματος](#) >


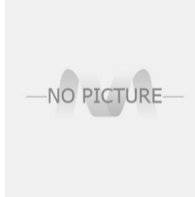

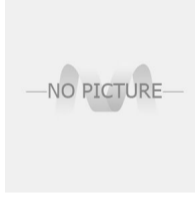

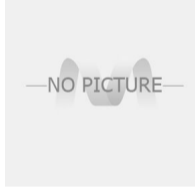

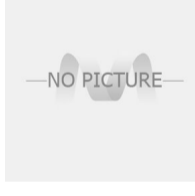
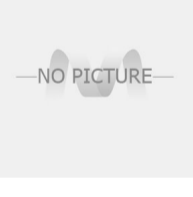
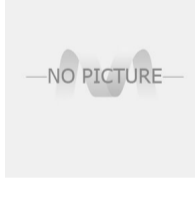
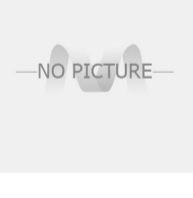
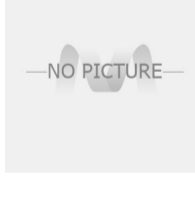


Η εικόνα μπορεί να είναι αναπαράσταση.
Δείτε τις προδιαγραφές για λεπτομέρειες προϊόντος.

Λεπτομέρειες προϊόντος

Αριθμός εξαρτήματος	PL123-09NSC-R	Κατασκευαστής	N/A
Περιγραφή	IC CLK BUFFER 1:9 134MHZ 16SOP	Κατάσταση χωρίς μόλυβδο / κατάσταση RoHS	Ο μόλυβδος ελεύθερος / συμβατός με RoHS
Φύλλο δεδομένων			
Τάσης - Προμήθεια	1.62 V ~ 3.63 V	Τύπος	Fanout Buffer (Distribution)
Συσκευασία της συσκευής με τον προμηθευτή	16-SOP	Σειρά	-
Λόγος - Είσοδος: Έξοδος	1:9	Συσκευασία	Tape & Reel (TR)
Συσκευασία / υπόθεση	16-SOIC (0.154", 3.90mm Width)	Παραγωγή	Clock
Άλλα ονόματα	576-4090-2 PL12309NSCR	Θερμοκρασία λειτουργίας	0°C ~ 70°C
Αριθμός Κυκλωμάτων	1	τοποθέτηση Τύπος	Surface Mount
Επίπεδο Ευαισθησίας Υγρασίας (MSL)	1 (Unlimited)	Κατασκευαστής Standard Lead Time	6 Weeks
Κατάσταση χωρίς μόλυβδο / κατάσταση RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Εισαγωγή	Clock
Συχνότητα - Max	134MHz	Διαφορικό - Είσοδος: Έξοδος	No/No
Λεπτομερής περιγραφή	Clock Fanout Buffer (Distribution) IC 1:9 134MHz 16-SOIC (0.154", 3.90mm Width)	Αριθμός μέρους βάσης	PL123

Σχετικά προϊόντα

 <p>PL123-09NOC-R Κατασκευαστές: N/A Περιγραφή: IC CLK BUFFER 1:9 134MHZ 16TSSOP</p> <p>RFQ</p>	 <p>PL123-09NSI Κατασκευαστές: N/A Περιγραφή: IC CLK BUFFER 1:9 134MHZ 16SOIC</p> <p>RFQ</p>
 <p>PL123-09HSC-R Κατασκευαστές: N/A Περιγραφή: IC CLK MULTPLX 1:9 134MHZ 16SOIC</p> <p>RFQ</p>	 <p>PL123-09SC-R Κατασκευαστές: N/A Περιγραφή: IC CLK MULTPLX 1:9 134MHZ 16SOP</p> <p>RFQ</p>
 <p>PL123-09OC-R Κατασκευαστές: N/A Περιγραφή: IC CLK MULTPX 1:9 134MHZ 16TSSOP</p> <p>RFQ</p>	 <p>PL123-09NOC Κατασκευαστές: N/A Περιγραφή: IC CLK BUFFER 1:9 134MHZ 16TSSOP</p> <p>RFQ</p>
 <p>PL123-09HSI-R Κατασκευαστές: N/A Περιγραφή: IC CLK MULTPLX 1:9 134MHZ 16SOIC</p> <p>RFQ</p>	 <p>PL123-09NSI-R Κατασκευαστές: N/A Περιγραφή: IC CLK BUFFER 1:9 134MHZ 16SOIC</p> <p>RFQ</p>
 <p>PL123-09SC Κατασκευαστές: N/A Περιγραφή: IC CLK MULTIPLX 1:9 134MHZ 16SOP</p> <p>RFQ</p>	 <p>PL123-09OC Κατασκευαστές: N/A Περιγραφή: IC CLK MULTPX 1:9 134MHZ 16TSSOP</p> <p>RFQ</p>
 <p>PL123-09HSI Κατασκευαστές: N/A Περιγραφή: IC CLK MULTPLX 1:9 134MHZ 16SOIC</p> <p>RFQ</p>	 <p>PL123-09NSC Κατασκευαστές: N/A Περιγραφή: IC CLK BUFFER 1:9 134MHZ 16SOP</p> <p>RFQ</p>

Σχετικές ετικέτες

PL123-09NSC-R

Τιμή PL123-09NSC-R

Δελτίο δεδομένων PL123-09NSC-R PDF

Απόθεμα PL123-09NSC-R

PL123-09NSC-R

Διανομέας PL123-09NSC-R

Εικόνες PL123-09NSC-R

PL123-09NSC-R Λήψη φύλλου δεδομένων

Αγορά PL123-09NSC-R

Προμηθευτής

Προμηθευτής PL123-09NSC-R

Εικόνα PL123-09NSC-R

Δελτίο δεδομένων PL123-09NSC-R

Αγορά PL123-09NSC-R

Διανομέας