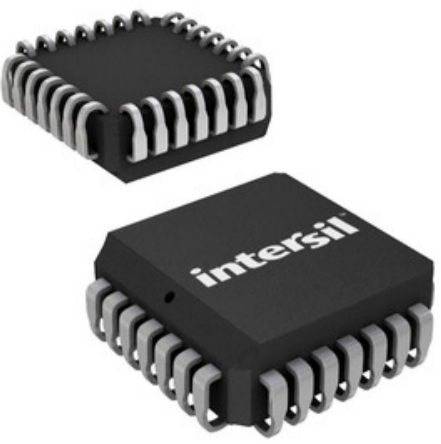


intersil
A Renesas Company



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

HI4P0547-5

Αριθμός εξαρτήματος: **HI4P0547-5**

περιγραφή προϊόντος: IC MULTIPLEXER DUAL 8X1 28PLCC

Κατάσταση RoHS: Περιέχει μόλυβδο / RoHS μη συμμορφούμενο

Φύλλα δεδομένων: [HI4P0547-5.pdf](#)

Κατασκευαστής / Μάρκα: Intersil

Πλοίο από: Hong Kong













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

[Υποβολή αιτήματος](#)

Λεπτομέρειες προϊόντος

Αριθμός εξαρτήματος	HI4P0547-5	Κατασκευαστής	Intersil
Περιγραφή	IC MULTIPLEXER DUAL 8X1 28PLCC	Κατάσταση χωρίς μόλυβδο / κατάσταση RoHS	Περιέχει μόλυβδο / RoHS μη συμμορφούμενο
Φύλλο δεδομένων	HI4P0547-5.pdf		
Τάση - Προμήθεια, Ενταία (V +)	-	Τάση - Τροφοδοσία, Διπλή (V ±)	±15V
Χρόνος διακοπής (Ton, Toff) (Max)	300ns, 300ns (Typ)	Κύκλωμα διακοπών	-
Συσκευασία της συσκευής με τον προμηθευτή	28-PLCC (11.51x11.51)	Σειρά	-
Συσκευασία	Tube	Συσκευασία / υπόθεση	28-LCC (J-Lead)
Θερμοκρασία λειτουργίας	0°C ~ 75°C (TA)	Αντίσταση κατάστασης (Max)	1.8 kOhm
Αριθμός Κυκλωμάτων	2	Κύκλωμα πολυπλέκτη / αποπολυπλέκτη	8:1
Επίπεδο Ευαισθησίας Υγρασίας (MSL)	3 (168 Hours)	Κατάσταση χωρίς μόλυβδο / κατάσταση RoHS	Contains lead / RoHS non-compliant
Λεπτομερής περιγραφή	2 Circuit IC Switch 8:1 1.8 kOhm 28-PLCC (11.51x11.51)	Τρέχουσα - Διαρροή (IS (off)) (Max)	30pA (Typ)
Στιχομυθία	-	Φόρτιση με ένεση	-
Αντιστοιχισμός καναλιού σε κανάλι (ΔRon)	126 Ohm	Χωρητικότητα καναλιού (CS (εκτός), CD (εκτός λειτουργίας))	10pF, 52pF
Αριθμός μέρους βάσης	HI-547	-3dB εύρος ζώνης	-

Σχετικά προϊόντα

 <p>HI4P0506-5Z Κατασκευαστής: Intersil Περιγραφή: IC MULTIPLEXER 16X1 28PLCC Κατεβάστε: HI4P0506-5Z.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>HI4P0547-5Z Κατασκευαστής: Intersil Περιγραφή: IC MULTIPLEXER DUAL 8X1 28PLCC Κατεβάστε: HI4P0547-5Z.pdf</p> <p>RFQ</p>
 <p>HI4P0549-5Z Κατασκευαστής: Intersil Περιγραφή: IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 20PLCC Κατεβάστε: HI4P0549-5Z.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>HI4P0548-5 Κατασκευαστής: Intersil Περιγραφή: IC MULTIPLEXER 8X1 20PLCC Κατεβάστε: HI4P0548-5.pdf</p> <p>RFQ</p>
 <p>HI4P0546-5Z Κατασκευαστής: Intersil Περιγραφή: IC MULTIPLEXER 16X1 28PLCC Κατεβάστε: HI4P0546-5Z.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>HI4P0509-5 Κατασκευαστής: Intersil Περιγραφή: IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 20PLCC Κατεβάστε: HI4P0509-5.pdf</p> <p>RFQ</p>
 <p>HI4P0546-5 Κατασκευαστής: Intersil Περιγραφή: IC MULTIPLEXER 16X1 28PLCC Κατεβάστε: HI4P0546-5.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>HI4P0509-5Z Κατασκευαστής: Intersil Περιγραφή: IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 20PLCC Κατεβάστε: HI4P0509-5Z.pdf</p> <p>RFQ</p>
 <p>HI4P0549-5 Κατασκευαστής: Intersil Περιγραφή: IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 20PLCC Κατεβάστε: HI4P0549-5.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>HI4P0201-5Z Κατασκευαστής: Intersil Περιγραφή: IC SWITCH QUAD SPST 20PLCC Κατεβάστε: HI4P0201-5Z.pdf</p> <p>RFQ</p>
 <p>HI4P0506-5 Κατασκευαστής: Intersil Περιγραφή: IC MULTIPLEXER 16X1 28PLCC Κατεβάστε: HI4P0506-5.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>HI4P0509-5Z96 Κατασκευαστής: Intersil Περιγραφή: IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 20PLCC Κατεβάστε: HI4P0509-5Z96.pdf</p> <p>RFQ</p>

Σχετικές ετικέτες

Intersil HI4P0547-5

Τιμή HI4P0547-5

Δελτίο δεδομένων HI4P0547-5 PDF

Απόθεμα HI4P0547-5

Intersil HI4P0547-5

Intersil HI4P0547-5

Διανομέας HI4P0547-5

Εικόνες HI4P0547-5

HI4P0547-5 λήψη φύλλου δεδομένων

Αγορά HI4P0547-5

Προμηθευτής Intersil

Προμηθευτής HI4P0547-5

Εικόνα HI4P0547-5

Δελτίο δεδομένων HI4P0547-5

Αγορά Intersil HI4P0547-5

Διανομέας Intersil