



X9420WP16IZ-2.7

Αριθμός εξαρτήματος: **X9420WP16IZ-2.7**
 περιγραφή προϊόντος: IC DGTL POT 1CH 16DIP
 Κατάσταση RoHs: Ο μόλυβδος ελεύθερος / συμβατός με RoHS
 Φύλλα δεδομένων: X9420WP16IZ-2.7.pdf

Κατασκευαστής / Μάρκα: Intersil
 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	X9420WP16IZ-2.7	Κατασκευαστής	Intersil
Περιγραφή	IC DGTL POT 1CH 16DIP	Κατάσταση χωρίς μόλυβδο / κατάσταση RoHS	Ο μόλυβδος ελεύθερος / συμβατός με RoHS
Φύλλο δεδομένων	X9420WP16IZ-2.7.pdf		
Τάσης - Προμήθεια	±2.7 V ~ 5.5 V	Ανοχή	±20%
Συντελεστής θερμοκρασίας (τύπος)	±300 ppm/°C	Κωνοειδής	Linear
Συσκευασία της συσκευής με τον προμηθευτή	16-PDIP	Σειρά	XDCP™
Αντίσταση - Υαλοκαθαριστήρας (Ohms) (Τύπος)	150	Αντίσταση (Ohms)	10k
Συσκευασία	Tube	Συσκευασία / υπόθεση	16-DIP (0.300", 7.62mm)
Θερμοκρασία λειτουργίας	-40°C ~ 85°C	Αριθμός βρύνων	64
Αριθμός Κυκλωμάτων	1	Επίπεδο Ευαισθησίας Υγρασίας (MSL)	1 (Unlimited)
Τύπος μνήμης	Non-Volatile	Κατάσταση χωρίς μόλυβδο / κατάσταση RoHS	Lead free / RoHS Compliant
διασύνδεση	SPI	Χαρακτηριστικά	Selectable Address
Λεπτομερής περιγραφή	Digital Potentiometer 10k Ohm 1 Circuit 64 Taps SPI Interface 16-PDIP	Διαμόρφωση	Potentiometer
Αριθμός μέρους βάσης	X9420		

Σχετικά προϊόντα

<p>X9418YV24Z-2.7 Κατασκευαστές: Intersil Περιγραφή: IC XDCP DUAL 64TAP 2.5K 24-TSSOP Κατεβάστε: X9418YV24Z-2.7.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>X9418YV24Z Κατασκευαστές: Intersil Περιγραφή: IC XDCP DUAL 64TAP 2.5K 24-TSSOP Κατεβάστε: X9418YV24Z.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>X9420WS16-2.7T1 Κατασκευαστές: Intersil Περιγραφή: IC XDCP SGL 64-TAP 10K 16-SOIC Κατεβάστε: X9420WS16-2.7T1.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>X9420WP16I-2.7 Κατασκευαστές: Intersil Περιγραφή: IC XDCP SGL 64-TAP 10K 16-DIP Κατεβάστε: X9420WP16I-2.7.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>X9418YV24IZ-2.7T2 Κατασκευαστές: Intersil Περιγραφή: IC XDCP DUAL 64TAP 2.5K 24-TSSOP Κατεβάστε: X9418YV24IZ-2.7T2.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>X9420WS16 Κατασκευαστές: Intersil Περιγραφή: IC DIGITAL POT 10K 64TP 16SOIC Κατεβάστε: X9420WS16.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>X9420WS16I Κατασκευαστές: Intersil Περιγραφή: IC DIGITAL POT 10K 64TP 16SOIC Κατεβάστε: X9420WS16I.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>X9420WP16Z Κατασκευαστές: Intersil Περιγραφή: IC DGTL POT 1CH 16DIP Κατεβάστε: X9420WP16Z.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>X9420WS16I-2.7 Κατασκευαστές: Intersil Περιγραφή: IC DIGITAL POT 10K 64TP 16SOIC Κατεβάστε: X9420WS16I-2.7.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>X9420WP16 Κατασκευαστές: Intersil Περιγραφή: IC XDCP SGL 64-TAP 10K 16-DIP Κατεβάστε: X9420WP16.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>X9420WS16-2.7 Κατασκευαστές: Intersil Περιγραφή: IC DIGITAL POT 10K 64TP 16SOIC Κατεβάστε: X9420WS16-2.7.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>X9418YV24IZ-2.7T1 Κατασκευαστές: Intersil Περιγραφή: IC XDCP DUAL 64TAP 2.5K 24-TSSOP Κατεβάστε: X9418YV24IZ-2.7T1.pdf</p> <p>RFQ</p>

Σχετικές ετικέτες

Intersil X9420WP16IZ-2.7	Διανομέας X9420WP16IZ-2.7	Προμηθευτής X9420WP16IZ-2.7
Τιμή X9420WP16IZ-2.7	Εικόνες X9420WP16IZ-2.7	Εικόνα X9420WP16IZ-2.7
Δελτίο δεδομένων X9420WP16IZ-2.7 PDF	X9420WP16IZ-2.7 Λήψη φύλλου δεδομένων	Δελτίο δεδομένων X9420WP16IZ-2.7
Απόθεμα X9420WP16IZ-2.7	Αγορά X9420WP16IZ-2.7	Αγορά Intersil X9420WP16IZ-2.7
Intersil X9420WP16IZ-2.7	Προμηθευτής Intersil	Διανομέας Intersil
Intersil X9420WP16IZ-2.7		