


X9317US8I

Număr parc:	X9317US8I
Producator / Marca:	Intersil
Descrierea produsului	IC DIGITAL POT 50K 100TP 8SOIC
Foi de date:	PDF X9317US8I.pdf
Statutul RoHS	 Conține plumb / RoHS neconform
Barca din	Hong Kong
Calea de transport	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[CERERE DE OFERTĂ](#)

Imaginea poate fi reprezentată. Vedeți specificațiile pentru detalii despre produs.

Specificațiile X9317US8I

NUMĂR PARC	X9317US8I
PRODUCĂTOR	Intersil
DESCRIERE	IC DIGITAL POT 50K 100TP 8SOIC
CONDIȚII LIBERE DE STARE / STARE ROHS	Conține plumb / RoHS neconform
FIȘA CU DATE	PDF X9317US8I.pdf
TENSIUNE - APROVIZIONARE	5V
TOLERANȚĂ	±20%
COEFICIENTUL DE TEMPERATURĂ (TIP)	±300 ppm/°C
ȚUGUIA	Linear
PACHETUL DISPOZITIVULUI FURNIZOR	8-SOIC
SERIE	XDCP™
REZISTENȚĂ - ȘTERGĂTOR (OHMI) (TIP)	200
REZISTENȚĂ (OHMS)	50k
AMBALARE	Tube
PACHET / CAZ	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
TEMPERATURA DE OPERARE	-40°C ~ 85°C
NUMĂRUL DE ROBINETE	100
NUMĂRUL DE CIRCUITE	1
NIVELUL DE SENSIBILITATE LA UMIDITATE (MSL)	1 (Unlimited)
TIP DE MEMORIE	Non-Volatile
CONDIȚII DE STARE FĂRĂ PLUMB / STARE ROHS	Contains lead / RoHS non-compliant
INTERFAȚĂ	Up/Down (U/D, INC, CS)
CARACTERISTICI	-
DESCRIERE DETALIATA	Digital Potentiometer 50k Ohm 1 Circuit 100 Taps Up/Down (U/D, INC, CS) Interface 8-SOIC
CONFIGURAȚIE	Potentiometer
NUMĂRUL PĂRȚII DE BAZĂ	X9317

Etichete asemănătoare

Intersil X9317US8I	Distribuitor X9317US8I	Furnizor X9317US8I
Pret X9317US8I	Poze X9317US8I	Imagine X9317US8I
Fisa de date PDF X9317US8I	Fișă de date pentru descărcare X9317US8I	Fisa de date X9317US8I
Stocul X9317US8I	Cumpărați X9317US8I	Cumpără Intersil X9317US8I
Intersil X9317US8I	Furnizor Intersil	Distribuitor Intersil
Intersil X9317US8I		

produse asemanatoare

 <p>X9317UP-2.7 Producători: Intersil Descriere: IC XDCP 100TAP 50K 3-WIRE 8-DIP In stoc: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>X9317US8 Producători: Intersil Descriere: IC DIGITAL POT 50K 100TP 8SOIC In stoc: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>X9317US8-2.7 Producători: Intersil Descriere: IC DIGITAL POT 50K 100TP 8SOIC In stoc: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>X9317US8I-2.7T1 Producători: Intersil Descriere: IC XDCP 100TAP 50K 3-WIRE 8-SOIC In stoc: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>X9317UPI Producători: Intersil Descriere: IC XDCP 100TAP 50K 3-WIRE 8-DIP In stoc: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>X9317US8I-2.7 Producători: Intersil Descriere: IC DIGITAL POT 50K 100TP 8SOIC In stoc: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>X9317UPI-2.7 Producători: Intersil Descriere: IC XDCP 100TAP 50K 3-WIRE 8-DIP In stoc: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>X9317US8IZ-2.7 Producători: Intersil Descriere: IC XDCP 100TAP 50K 3-WIRE 8-SOIC In stoc: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>X9317US8IT1 Producători: Intersil Descriere: IC XDCP 100TAP 50K 3-WIRE 8-SOIC In stoc: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>X9317US8-2.7T1 Producători: Intersil Descriere: IC XDCP 100TAP 50K 3-WIRE 8-SOIC In stoc: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>X9317US8I-2.7T2 Producători: Intersil Descriere: IC XDCP 100TAP 50K 3-WIRE 8-SOIC In stoc: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>X9317US8IZ Producători: Intersil Descriere: IC XDCP 100TAP 50K 3-WIRE 8-SOIC In stoc: Out stock</p> <p>RFQ</p>