


## X9317US8IT1

Număr parc:	X9317US8IT1
Producator / Marca:	Intersil
Descrierea produsului	IC XDCP 100TAP 50K 3-WIRE 8-SOIC
Foi de date:	<a href="#">PDF X9317US8IT1.pdf</a>
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 X9317US8IT1

NUMĂR PARC	X9317US8IT1
PRODUCĂTOR	Intersil
DESCRIERE	IC XDCP 100TAP 50K 3-WIRE 8-SOIC
CONDIȚII LIBERE DE STARE / STARE ROHS	Conține plumb / RoHS neconform
FIȘA CU DATE	<a href="#">PDF X9317US8IT1.pdf</a>
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	Tape & Reel (TR)
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

<a href="#">Intersil X9317US8IT1</a>	<a href="#">Distribuitor X9317US8IT1</a>	<a href="#">Furnizor X9317US8IT1</a>
<a href="#">Pret X9317US8IT1</a>	<a href="#">Poze X9317US8IT1</a>	<a href="#">Imagine X9317US8IT1</a>
<a href="#">Fisa de date PDF X9317US8IT1</a>	<a href="#">Fișă de date pentru descărcare X9317US8IT1</a>	<a href="#">Fisa de date X9317US8IT1</a>
<a href="#">Stocul X9317US8IT1</a>	<a href="#">Cumpărați X9317US8IT1</a>	<a href="#">Cumpără Intersil X9317US8IT1</a>
<a href="#">Intersil X9317US8IT1</a>	<a href="#">Furnizor Intersil</a>	<a href="#">Distribuitor Intersil</a>
<a href="#">Intersil X9317US8IT1</a>		

### produse asemanatoare

 <p><b>X9317US8I-2.7</b>          Producători: Intersil          Descriere: IC DIGITAL POT 50K 100TP 8SOIC          In stoc: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>X9317US8I-2.7T1</b>          Producători: Intersil          Descriere: IC XDCP 100TAP 50K 3-WIRE 8-SOIC          In stoc: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>X9317US8IZT1</b>          Producători: Intersil          Descriere: IC XDCP 100TAP 50K 3-WIRE 8-SOIC          In stoc: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>X9317US8IZ-2.7</b>          Producători: Intersil          Descriere: IC XDCP 100TAP 50K 3-WIRE 8-SOIC          In stoc: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>X9317US8IZ</b>          Producători: Intersil          Descriere: IC XDCP 100TAP 50K 3-WIRE 8-SOIC          In stoc: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>X9317US8T1</b>          Producători: Intersil          Descriere: IC XDCP 100TAP 50K 3-WIRE 8-SOIC          In stoc: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>X9317US8-2.7T1</b>          Producători: Intersil          Descriere: IC XDCP 100TAP 50K 3-WIRE 8-SOIC          In stoc: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>X9317US8IZ-2.7T1</b>          Producători: Intersil          Descriere: IC POT DGTL 50K OHM 8-SOIC          In stoc: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>X9317US8I</b>          Producători: Intersil          Descriere: IC DIGITAL POT 50K 100TP 8SOIC          In stoc: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>X9317US8Z</b>          Producători: Intersil          Descriere: IC XDCP 100TAP 50K 3-WIRE 8-SOIC          In stoc: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>X9317US8-2.7</b>          Producători: Intersil          Descriere: IC DIGITAL POT 50K 100TP 8SOIC          In stoc: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>X9317US8I-2.7T2</b>          Producători: Intersil          Descriere: IC XDCP 100TAP 50K 3-WIRE 8-SOIC          In stoc: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>