





Intersil


**X9317TM8IZT1**

Teilenummer:	X9317TM8IZT1
Hersteller / Marke:	Intersil
Produktbeschreibung	IC XDCP 100TAP 100K 3WIRE 8-MSOP
Datenblätter:	 X9317TM8IZT1.pdf
RoHs Status	 Bleifrei / RoHS-konform
Liefern von	Hongkong
Versandweg	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ANGEBOTSANFRAGE](#)

Bild kann Darstellung sein. Siehe Spezifikationen für Produktdetails.













## Spezifikationen von X9317TM8IZT1

TEILENUMMER	X9317TM8IZT1
HERSTELLER	Intersil
BESCHREIBUNG	IC XDCP 100TAP 100K 3WIRE 8-MSOP
BLEIFREIER STATUS / ROHS STATUS	Bleifrei / RoHS-konform
DATENBLATT	 X9317TM8IZT1.pdf
SPANNUNGSVERSORGUNG	5V
TOLERANZ	±20%
TEMPERATURKOEFFIZIENT (TYP)	±300 ppm/°C
VERJÜNGEN	Linear
SUPPLIER DEVICE-GEHÄUSE	8-MSOP
SERIE	XDCP™
WIDERSTAND - WISCHER (OHM) (TYP)	200
WIDERSTAND (OHM)	100k
VERPACKUNG	Tape & Reel (TR)
VERPACKUNG / GEHÄUSE	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
BETRIEBSTEMPERATUR	-40°C ~ 85°C
ANZAHL DER GEWINDEBOHRER	100
ZAHL DER SCHALTKREISE	1
FEUCHTIGKEITSEMPFINDLICHKEITSNIVEAU (MSL)	2 (1 Year)
SPEICHERTYP	Non-Volatile
BLEIFREIER STATUS / ROHS-STATUS	Lead free / RoHS Compliant
SCHNITTSTELLE	Up/Down (U/D, INC, CS)
EIGENSCHAFTEN	-
DETAILLIERTE BESCHREIBUNG	Digital Potentiometer 100k Ohm 1 Circuit 100 Taps Up/Down (U/D, INC, CS) Interface 8-MSOP
KONFIGURATION	Potentiometer
BASISTEILENUMMER	X9317

## Verwandte Tags

Intersil X9317TM8IZT1	X9317TM8IZT1-Verteiler	X9317TM8IZT1 Lieferant
X9317TM8IZT1 Preis	X9317TM8IZT1 Bilder	X9317TM8IZT1-Bild
X9317TM8IZT1 PDF-Datenblatt	X9317TM8IZT1 Datenblatt herunterladen	X9317TM8IZT1-Datenblatt
X9317TM8IZT1 Aktie	Kaufen Sie X9317TM8IZT1	Kaufen Sie Intersil X9317TM8IZT1
Intersil X9317TM8IZT1	Intersil Lieferant	Intersil-Verteiler
Intersil X9317TM8IZT1		

## Verwandte Produkte

 <p><b>X9317TM8Z-2.7T1</b>          Hersteller: Intersil          Beschreibung: IC XDCP 100TAP 100K 3WIRE 8-MSOP          Auf Lager: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>X9317TM8IZ-2.7</b>          Hersteller: Intersil          Beschreibung: IC XDCP 100TAP 100K 3WIRE 8-MSOP          Auf Lager: 214 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>X9317TM8Z</b>          Hersteller: Intersil          Beschreibung: IC XDCP 100TAP 100K 3WIRE 8-MSOP          Auf Lager: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>X9317TM8I-2.7T2</b>          Hersteller: Intersil          Beschreibung: IC XDCP 100TAP 100K 3WIRE 8-MSOP          Auf Lager: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>X9317TM8IT2</b>          Hersteller: Intersil          Beschreibung: IC XDCP 100TAP 100K 3WIRE 8-MSOP          Auf Lager: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>X9317TM8Z-2.7</b>          Hersteller: Intersil          Beschreibung: IC XDCP 100TAP 100K 3WIRE 8-MSOP          Auf Lager: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>X9317TM8IT1</b>          Hersteller: Intersil          Beschreibung: IC XDCP 100TAP 100K 3WIRE 8-MSOP          Auf Lager: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>X9317TM8T2</b>          Hersteller: Intersil          Beschreibung: IC XDCP 100TAP 100K 3WIRE 8-MSOP          Auf Lager: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>X9317TM8IZ-2.7T1</b>          Hersteller: Intersil          Beschreibung: IC XDCP 100TAP 100K 3WIRE 8-MSOP          Auf Lager: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>X9317TM8ZT1</b>          Hersteller: Intersil          Beschreibung: IC XDCP 100TAP 100K 3WIRE 8-MSOP          Auf Lager: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>X9317TM8T1</b>          Hersteller: Intersil          Beschreibung: IC XDCP 100TAP 100K 3WIRE 8-MSOP          Auf Lager: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>X9317TM8IZ</b>          Hersteller: Intersil          Beschreibung: IC XDCP 100TAP 100K 3WIRE 8-MSOP          Auf Lager: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>