




Intersil


## X9269US24IT1

Teilenummer:	X9269US24IT1
Hersteller / Marke:	Intersil
Produktbeschreibung	IC XDCP DUAL 256TAP 50K 24-SOIC
Datenblätter:	 X9269US24IT1.pdf
RoHS Status	 Enthält Blei / RoHS nicht konform
Liefern von	Hongkong
Versandweg	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ANGEBOTSANFRAGE](#)

Bild kann Darstellung sein. Siehe Spezifikationen für Produktdetails.













### Spezifikationen von X9269US24IT1

TEILENUMMER	X9269US24IT1
HERSTELLER	Intersil
BESCHREIBUNG	IC XDCP DUAL 256TAP 50K 24-SOIC
BLEIFREIER STATUS / ROHS STATUS	Enthält Blei / RoHS nicht konform
DATENBLATT	 X9269US24IT1.pdf
SPANNUNGSVERSORGUNG	5V
TOLERANZ	±20%
TEMPERATURKOEFFIZIENT (TYP)	±300 ppm/°C
VERJÜNGEN	Linear
SUPPLIER DEVICE-GEHÄUSE	24-SOIC
SERIE	XDCP™
WIDERSTAND - WISCHER (OHM) (TYP)	150 (Max)
WIDERSTAND (OHM)	50k
VERPACKUNG	Tape & Reel (TR)
VERPACKUNG / GEHÄUSE	24-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
BETRIEBSTEMPERATUR	-40°C ~ 85°C
ANZAHL DER GEWINDEBOHRER	256
ZAHL DER SCHALTKREISE	2
FEUCHTIGKEITSEMPFINDLICHKEITSNIVEAU (MSL)	5 (48 Hours)
SPEICHERTYP	Non-Volatile
BLEIFREIER STATUS / ROHS-STATUS	Contains lead / RoHS non-compliant
SCHNITTSTELLE	I <sup>2</sup> C
EIGENSCHAFTEN	Selectable Address
DETAILLIERTE BESCHREIBUNG	Digital Potentiometer 50k Ohm 2 Circuit 256 Taps I <sup>2</sup> C Interface 24-SOIC
KONFIGURATION	Potentiometer
BASISTEILENUMMER	X9269

### Verwandte Tags

Intersil X9269US24IT1	X9269US24IT1-Verteiler	X9269US24IT1 Lieferung
X9269US24IT1 Preis	X9269US24IT1 Bilder	X9269US24IT1-Bild
X9269US24IT1 PDF-Datenblatt	X9269US24IT1 Datenblatt herunterladen	X9269US24IT1-Datenblatt
X9269US24IT1 Aktie	Kaufen Sie X9269US24IT1	Kaufen Sie Intersil X9269US24IT1
Intersil X9269US24IT1	Intersil Lieferant	Intersil-Verteiler
Intersil X9269US24IT1		

### Verwandte Produkte

 <p><b>X9269US24I</b>          Hersteller: Intersil          Beschreibung: IC XDCP DUAL 256TAP 50K 24-SOIC          Auf Lager: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>X9269US24IZT1</b>          Hersteller: Intersil          Beschreibung: IC XDCP DUAL 256TAP 50K 24-SOIC          Auf Lager: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>X9269US24-2.7</b>          Hersteller: Intersil          Beschreibung: IC XDCP DUAL 256TAP 50K 24-SOIC          Auf Lager: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>X9269US24I-2.7T1</b>          Hersteller: Intersil          Beschreibung: IC XDCP DUAL 256TAP 50K 24-SOIC          Auf Lager: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>X9269US24IZ</b>          Hersteller: Intersil          Beschreibung: IC XDCP DUAL 256TAP 50K 24-SOIC          Auf Lager: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>X9269US24T1</b>          Hersteller: Intersil          Beschreibung: IC XDCP DUAL 256TAP 50K 24-SOIC          Auf Lager: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>X9269US24IZ-2.7</b>          Hersteller: Intersil          Beschreibung: IC XDCP DUAL 256TAP 50K 24-SOIC          Auf Lager: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>X9269US24I-2.7</b>          Hersteller: Intersil          Beschreibung: IC XDCP DUAL 256TAP 50K 24-SOIC          Auf Lager: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>X9269US24-2.7T1</b>          Hersteller: Intersil          Beschreibung: IC XDCP DUAL 256TAP 50K 24-SOIC          Auf Lager: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>X9269US24</b>          Hersteller: Intersil          Beschreibung: IC DCP DUAL 50K 256TAP 24SOIC          Auf Lager: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>X9269US24IZ-2.7T1</b>          Hersteller: Intersil          Beschreibung: IC XDCP DUAL 256TAP 50K 24-SOIC          Auf Lager: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>X9269US24Z</b>          Hersteller: Intersil          Beschreibung: IC XDCP DUAL 256TAP 50K 24-SOIC          Auf Lager: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>