



Intersil

## X9241AUSIT1

Teilenummer:	X9241AUSIT1
Hersteller / Marke:	Intersil
Produktbeschreibung:	IC XDCP QUAD 4X50K EE 20-SOIC
Datenblätter:	X9241AUSIT1.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 X9241AUSIT1

TEILENUMMER	X9241AUSIT1
HERSTELLER	Intersil
BESCHREIBUNG	IC XDCP QUAD 4X50K EE 20-SOIC
BLEIFREIER STATUS / ROHS STATUS	Enthält Blei / RoHS nicht konform
DATENBLATT	X9241AUSIT1.pdf
SPANNUNGSVERSORGUNG	5V
TOLERANZ	±20%
TEMPERATURKOEFFIZIENT (TYP)	±300 ppm/°C
VERJÜNGEN	Linear
SUPPLIER DEVICE-GEHÄUSE	20-SOIC
SERIE	XDCP™
WIDERSTAND - WISCHER (OHM) (TYP)	40
WIDERSTAND (OHM)	50k
VERPACKUNG	Tape & Reel (TR)
VERPACKUNG / GEHÄUSE	20-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
BETRIEBSTEMPERATUR	-40°C ~ 85°C
ANZAHL DER GEWINDEBOHRER	64
ZAHL DER SCHALTKREISE	4
FEUCHTIGKEITSEMPFINDLICHKEITSNIVEAU (MSL)	1 (Unlimited)
SPEICHERTYP	Non-Volatile
BLEIFREIER STATUS / ROHS-STATUS	Contains lead / RoHS non-compliant
SCHNITTSTELLE	I²C
EIGENSCHAFTEN	Selectable Address
DETAILLIERTE BESCHREIBUNG	Digital Potentiometer 50k Ohm 4 Circuit 64 Taps I²C Interface 20-SOIC
KONFIGURATION	Potentiometer
BASISTEILENUMMER	X9241A

### Verwandte Tags

Intersil X9241AUSIT1	X9241AUSIT1-Verteiler	X9241AUSIT1 Lieferant
X9241AUSIT1 Preis	X9241AUSIT1 Bilder	X9241AUSIT1-Bild
X9241AUSIT1 PDF-Datenblatt	X9241AUSIT1 Datenblatt herunterladen	X9241AUSIT1-Datenblatt
X9241AUSIT1 Aktie	Kaufen Sie X9241AUSIT1	Kaufen Sie Intersil X9241AUSIT1
Intersil X9241AUSIT1	Intersil Lieferant	Intersil-Verteiler
Intersil X9241AUSIT1		

### Verwandte Produkte

<p><b>X9241AUPZ</b>                  Hersteller: Intersil                  Beschreibung: IC XDCP QUAD 4X50K EE 20-DIP                  Auf Lager: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>X9241AUPI</b>                  Hersteller: Intersil                  Beschreibung: IC XDCP QUAD 4X50K EE 20-DIP                  Auf Lager: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>X9241AUP</b>                  Hersteller: Intersil                  Beschreibung: IC DCP QUAD 50K 64TP 20DIP                  Auf Lager: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>X9241AUST2</b>                  Hersteller: Intersil                  Beschreibung: IC XDCP QUAD 4X50K EE 20-SOIC                  Auf Lager: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>X9241AUSIZT1</b>                  Hersteller: Intersil                  Beschreibung: IC XDCP QUAD 4X50K EE 20-SOIC                  Auf Lager: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>X9241AUS</b>                  Hersteller: Intersil                  Beschreibung: IC XDCP QUAD 4X50K EE 20-SOIC                  Auf Lager: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>X9241AUST1</b>                  Hersteller: Intersil                  Beschreibung: IC XDCP QUAD 4X50K EE 20-SOIC                  Auf Lager: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>X9241AUIPZ</b>                  Hersteller: Intersil                  Beschreibung: IC XDCP QUAD 4X50K EE 20-DIP                  Auf Lager: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>X9241AUSIZ</b>                  Hersteller: Intersil                  Beschreibung: IC XDCP QUAD 4X50K EE 20-SOIC                  Auf Lager: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>X9241AUSI</b>                  Hersteller: Intersil                  Beschreibung: IC XDCP QUAD 4X50K EE 20-SOIC                  Auf Lager: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>X9241AUSZ</b>                  Hersteller: Intersil                  Beschreibung: IC XDCP QUAD 4X50K EE 20-SOIC                  Auf Lager: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>X9241AUSIT2</b>                  Hersteller: Intersil                  Beschreibung: IC XDCP QUAD 4X50K EE 20-SOIC                  Auf Lager: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>