

## X9111TV14Z-2.7

Številka dela:

X9111TV14Z-2.7

Proizvajalec / znamka:

Intersil


Opis izdelka

IC XDCP SGL 1024TAP 100K 14TSSOP

Podatkovni listi:

[PDF X9111TV14Z-2.7.pdf](#)

Status RoHS

 Brez svınca / RoHS

Iz ladje

Hong Kong

Način pošiljanja

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ZAHTEVA ZA PONUDBO](#)

Slika je lahko reprezentativna. Oglejte si specifikacije za podrobnosti izdelka.

### Specifikacije X9111TV14Z-2.7

ŠTEVILKA DELA	X9111TV14Z-2.7
PROIZVAJALEC	Intersil
OPIS	IC XDCP SGL 1024TAP 100K 14TSSOP
STATUS SVOBODNEGA STATUSA / ROHS	Brez svınca / RoHS
PODATKOVNI LIST	<a href="#">PDF X9111TV14Z-2.7.pdf</a>
NAPETOST - OSKRBA	2.7 V ~ 5.5 V
TOLERANCA	±20%
TEMPERATURNI KOEFICIENT (TYP)	±300 ppm/°C
TAPER	Linear
PAKET NAPRAVE ZA DOBAVITELJA	14-TSSOP
SERIJA	XDCP™
ODPORNOST - BRISALEC (OHMS) (TYP)	150
ODPORNOST (OHMS)	100k
PAKIRANJE	Tube
PAKET / PRIMER	14-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
DELOVNA TEMPERATURA	0°C ~ 70°C
ŠTEVILO TAPS	1024
ŠTEVILO VEZIJ	1
RAVEN OBČUTLJIVOSTI NA VLAGO (MSL)	1 (Unlimited)
VRSTA POMNILNIKA	Non-Volatile
PROIZVAJALEC STANDARDNI ČAS VODENJA	7 Weeks
STATUS SVOBODNEGA STATUSA / ROHS	Lead free / RoHS Compliant
VMESNIK	SPI
LASTNOSTI	Selectable Address
NATANČEN OPIS	Digital Potentiometer 100k Ohm 1 Circuit 1024 Taps SPI Interface 14-TSSOP
KONFIGURACIJA	Potentiometer
ŠTEVILKA OSNOVNEGA DELA	X9111

### Sorodne oznake

Intersil X9111TV14Z-2.7	X9111TV14Z-2.7 Distributer	X9111TV14Z-2.7 Dobavitelj
Cena X9111TV14Z-2.7	Slika X9111TV14Z-2.7	Slika X9111TV14Z-2.7
X9111TV14Z-2.7 PDF podatkovni list	X9111TV14Z-2.7 Prenos podatkovnega lista	Podatkovni list X9111TV14Z-2.7
Zaloga X9111TV14Z-2.7	Nakup X9111TV14Z-2.7	Kupi Intersil X9111TV14Z-2.7
Intersil X9111TV14Z-2.7	Intersil Dobavitelj	Intersil Distributer
Intersil X9111TV14Z-2.7		

### Podobni izdelki

 <p><b>X9111TV14Z</b> Proizvajalci: Intersil Opis: IC XDCP SGL 1024TAP 100K 14TSSOP Na zalogi: 214 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>X9116WM8I-2.7</b> Proizvajalci: Intersil Opis: IC XDCP 16-TAP 10K CMOS 8-MSOP Na zalogi: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>X9116WM8I</b> Proizvajalci: Intersil Opis: IC DIGITAL POT 10K 16TP 8MSOP Na zalogi: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>X9111TV14IZ</b> Proizvajalci: Intersil Opis: IC XDCP SGL 1024TAP 100K 14TSSOP Na zalogi: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>X9116WM8</b> Proizvajalci: Intersil Opis: IC DIGITAL POT 10K 16TP 8MSOP Na zalogi: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>X9116WM8-2.7T1</b> Proizvajalci: Intersil Opis: IC XDCP 16-TAP 10K CMOS 8-MSOP Na zalogi: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>X9111TV14IZ-2.7</b> Proizvajalci: Intersil Opis: IC XDCP SGL 1024TAP 100K 14TSSOP Na zalogi: 19 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>X9116WM8-2.7</b> Proizvajalci: Intersil Opis: IC XDCP 16-TAP 10K CMOS 8-MSOP Na zalogi: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>X9116WM8-2.7T2</b> Proizvajalci: Intersil Opis: IC XDCP 16-TAP 10K CMOS 8-MSOP Na zalogi: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>X9111TV14I-2.7T1</b> Proizvajalci: Intersil Opis: IC XDCP SGL 1024TAP 100K 14TSSOP Na zalogi: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>X9111TV14IZ-2.7T1</b> Proizvajalci: Intersil Opis: IC POT DGTL 100K OHM 14-TSSOP Na zalogi: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>X9111TV14I-2.7</b> Proizvajalci: Intersil Opis: IC XDCP SGL 1024TAP 100K 14TSSOP Na zalogi: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>