



Intersil

X9260US24IZ-2.7T1

Dalies numeris:

X9260US24IZ-2.7T1

Gamintojas / Gamintojas:

Intersil

Prekės aprašymas

IC XDCC DUAL 256TAP 50K 24-SOIC

Duomenų lapai:

 X9260US24IZ-2.7T1.pdf

RoHS statusas

 Švinas nemokamas / RoHS atitinka

Laivas iš

Honkongas


Siuntimo būdas

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[PRAŠYMAS KOTIRUOTI](#)

Vaizdas gali būti atvaizdavimas. Žr. Produkto detalių specifikacijas.







X9260US24IZ-2.7T1 specifikacijos

DALIES NUMERIS	X9260US24IZ-2.7T1
GAMINTOJAS	Intersil
APIBŪDINIMAS	IC XDCC DUAL 256TAP 50K 24-SOIC
"LEAD FREE STATUS / ROHS" STATUSAS	Švinas nemokamas / RoHS atitinka
DUOMENŲ LAPAS	 X9260US24IZ-2.7T1.pdf
ĮTAMPA - TIEKIMAS	±2.7 V ~ 5.5 V
TOLERANCIJA	±20%
TEMPERATŪROS KOEFICIENTAS (TIPAS)	±300 ppm/°C
TAPER	Linear
TIEKĖJO PRIETAISŲ PAKETAS	24-SOIC
SERIJA	XDCC™
ATSPARUMAS - VALYTVAS (OMAI) (TIPAI)	250 (Max)
ATSPARUMAS (OMAI)	50k
PAKUOTĖ	Tape & Reel (TR)
PAKETAS / DĖŽUTĖ	24-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
DARBINĖ TEMPERATŪRA	-40°C ~ 85°C
KOTRŲ SKAIČIUS	256
GRANDINIŲ SKAIČIUS	2
DRĖGMĖS JAUTRUMO LYGIS (MSL)	5 (48 Hours)
ATMINTIES TIPAS	Non-Volatile
"LEAD FREE STATUS / ROHS" STATUSAS	Lead free / RoHS Compliant
SĄSAJA	SPI
FUNKCIJOS	Selectable Address
ĮŠSAMUS APRAŠYMAS	Digital Potentiometer 50k Ohm 2 Circuit 256 Taps SPI Interface 24-SOIC
KONFIGŪRACIJA	Potentiometer
BAZINĖS DALIES NUMERIS	X9260

Susijusios žymės

Intersil X9260US24IZ-2.7T1	X9260US24IZ-2.7T1 platintojas	X9260US24IZ-2.7T1 tiekėjas
X9260US24IZ-2.7T1 kaina	X9260US24IZ-2.7T1 nuotraukos	X9260US24IZ-2.7T1 vaizdas
X9260US24IZ-2.7T1 PDF duomenų lapas	X9260US24IZ-2.7T1 atsisiųsti duomenų lentelę	X9260US24IZ-2.7T1 duomenų lapas
X9260US24IZ-2.7T1 atsargos	Pirkite X9260US24IZ-2.7T1	Pirkite Intersil X9260US24IZ-2.7T1
Intersil X9260US24IZ-2.7T1	Intersil tiekėjas	Intersil platintojas
Intersil X9260US24IZ-2.7T1		

Susiję produktai

 <p>X9260US24IZ Gamintojai: Intersil apibūdinimas: IC XDCC DUAL 256TAP 50K 24-SOIC Sandelyje: Out stock RFQ</p>	 <p>X9260US24Z-2.7T1 Gamintojai: Intersil apibūdinimas: IC XDCC DUAL 256TAP 50K 24-SOIC Sandelyje: Out stock RFQ</p>
 <p>X9260US24IT1 Gamintojai: Intersil apibūdinimas: IC XDCC DUAL 256TAP 50K 24-SOIC Sandelyje: Out stock RFQ</p>	 <p>X9260US24IZ-2.7 Gamintojai: Intersil apibūdinimas: IC XDCC DUAL 256TAP 50K 24-SOIC Sandelyje: Out stock RFQ</p>
 <p>X9260US24Z-2.7 Gamintojai: Intersil apibūdinimas: IC XDCC DUAL 256TAP 50K 24-SOIC Sandelyje: Out stock RFQ</p>	 <p>X9260US24Z Gamintojai: Intersil apibūdinimas: IC XDCC DUAL 256TAP 50K 24-SOIC Sandelyje: Out stock RFQ</p>
 <p>X9260US24T1 Gamintojai: Intersil apibūdinimas: IC XDCC DUAL 256TAP 50K 24-SOIC Sandelyje: Out stock RFQ</p>	 <p>X9260US24I-2.7T1 Gamintojai: Intersil apibūdinimas: IC XDCC DUAL 256TAP 50K 24-SOIC Sandelyje: Out stock RFQ</p>
 <p>X9260US24IZT1 Gamintojai: Intersil apibūdinimas: IC XDCC DUAL 256TAP 50K 24-SOIC Sandelyje: Out stock RFQ</p>	 <p>X9260US24I-2.7 Gamintojai: Intersil apibūdinimas: IC XDCC DUAL 256TAP 50K 24-SOIC Sandelyje: Out stock RFQ</p>
 <p>X9260US24ZT1 Gamintojai: Intersil apibūdinimas: IC XDCC DUAL 256TAP 50K 24-SOIC Sandelyje: Out stock RFQ</p>	 <p>X9260US24I Gamintojai: Intersil apibūdinimas: IC XDCC DUAL 256TAP 50K 24-SOIC Sandelyje: Out stock RFQ</p>