



Maxim Integrated

MAX14931DASE+T

Part Number:	MAX14931DASE+T
Výrobce / značka:	Maxim Integrated
Popis produktu	2.5KVRMS 1MBPS 3/1 CHANNEL DIGIT
Datasheety:	PDF MAX14931DASE+T.pdf
Odeslat z	Hongkong
Cesta zásilky	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS


[ŽÁDOST O NABÍDKU](#)

Obraz může být reprezentován. Viz specifikace podrobností o produktu.













Specifikace MAX14931DASE+T

PART NUMBER	MAX14931DASE+T
VÝROBCE	Maxim Integrated
POPIS	2.5KVRMS 1MBPS 3/1 CHANNEL DIGIT
STAV VOLNÉHO VEDENÍ / ROHS	
DATOVÝ LIST	PDF MAX14931DASE+T.pdf
NAPĚTÍ - SUPPLY	1.71 V ~ 5.5 V
NAPĚTÍ - IZOLACE	3750Vrms
TYP	General Purpose
TECHNIKA	Magnetic Coupling
DODAVATEL ZAŘÍZENÍ PACKAGE	16-SOIC
SÉRIE	-
DOBA VZESTUPU / PÁDU (TYP)	2ns, 2ns
ŠÍŘENÍ IMPULZNÍ ŠÍŘKY (MAX)	4.5ns
PROPAGAČNÍ ZPOŽDĚNÍ TPLH / TPHL (MAX)	54.1ns, 55.3ns
PAKET / KRABICE	16-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
PROVOZNÍ TEPLOTA	-40°C ~ 125°C
POČET KANÁLŮ	4
TYP MONTÁŽE	Surface Mount
ÚROVEŇ CITLIVOSTI NA VLHKOST (MSL)	Vendor Undefined
VÝROBNÍ STANDARDNÍ DOBA VÝROBY	6 Weeks
IZOLOVANÁ SÍLA	No
VSTUPY - BOČNÍ 1/2 SIDE	3/1
DETAILNÍ POPIS	General Purpose Digital Isolator 3750Vrms 4 Channel 1Mbps 25kV/μs (Typ) CMTI 16-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
RYCHLOST PŘENOSU DAT	1Mbps
PŘECHODNÁ IMUNITA SPOLEČNÉHO REŽIMU (MIN)	25kV/μs (Typ)
BASE-EMITER (MAX)	Unidirectional

Související značky

Maxim Integrated MAX14931DASE+T	MAX14931DASE+T Distributor	Dodavatel MAX14931DASE+T
Cena MAX14931DASE+T	Obrázky MAX14931DASE+T	Obrázek MAX14931DASE+T
MAX14931DASE+T Datasheet PDF	MAX14931DASE+T Datasheet ke stažení	MAX14931DASE+T Datasheet
MAX14931DASE+T Stock	Koupit MAX14931DASE+T	Koupit Maxim Integrated MAX14931DASE+T
Maxim Integrated MAX14931DASE+T	Dodavatel Maxim Integrated	Maxim Integrated Distributor
Maxim Integrated MAX14931DASE+T		

Související produkty

 <p>MAX14931DAWE+ Výrobci: Maxim Integrated Popis: DGTL ISO 2.75KV GEN PURP 16SOIC Na skladě: 180 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX14931DSEVKIT# Výrobci: Maxim Integrated Popis: EVAL KIT FOR MAX14931 Na skladě: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX14931CSEVKIT# Výrobci: Maxim Integrated Popis: EVAL KIT FOR MAX14931 Na skladě: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX14931DWEVKIT# Výrobci: Maxim Integrated Popis: EVAL KIT FOR MAX14931 Na skladě: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX14931EASE+ Výrobci: Maxim Integrated Popis: DGTL ISO 2.75KV GEN PURP 16SOIC Na skladě: 200 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX14931CASE+T Výrobci: Maxim Integrated Popis: DGTL ISO 2.75KV GEN PURP 16SOIC Na skladě: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX14931CAWE+ Výrobci: Maxim Integrated Popis: DGTL ISO 2.75KV GEN PURP 16SOIC Na skladě: 160 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX14931EASE+T Výrobci: Maxim Integrated Popis: DGTL ISO 2.75KV GEN PURP 16SOIC Na skladě: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX14931CWEVKIT# Výrobci: Maxim Integrated Popis: EVAL KIT FOR MAX14931 Na skladě: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX14931CAWE+T Výrobci: Maxim Integrated Popis: DGTL ISO 2.75KV GEN PURP 16SOIC Na skladě: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX14931DASE+ Výrobci: Maxim Integrated Popis: 2.5KVRMS 1MBPS 3/1 CHANNEL DIGIT Na skladě: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX14931DAWE+T Výrobci: Maxim Integrated Popis: DGTL ISO 2.75KV GEN PURP 16SOIC Na skladě: Out stock</p> <p>RFQ</p>