

JANTXV1N6113US



Obrázky jsou pouze orientační.
Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.
Koupit JANTXV1N6113US s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka



Part Number: [JANTXV1N6113US](#)
Výrobce: [Microsemi](#)
Popis: TVS DIODE 15.2V 29.09V B SQ-MELF
Datový list: [1N6103US - 1N6137AUS](#)

RoHS Status: Obsahuje olovený / RoHS neodpovídající
Ship From: Hong Kong
Shipment Way: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[Request For Quotation](#)

PARAMETR PRODUKTU

Part Number	JANTXV1N6113US	Výrobce	Microsemi
Popis	TVS DIODE 15.2V 29.09V B SQ-MELF	Stav volného vedení / RoHS	Obsahuje olovený / RoHS neodpovídající
Dostupné množství	3300 pcs	Datový list	1N6103US - 1N6137AUS
Kategorie	Ochrana obvodu	Napětí - Reverse Standoff (typ)	15.2V
Napětí - upnutí (max.) @ Ipp	29.09V	Napětí - porucha (Min)	18.05V
Typ	Zener	Dodavatel zařízení Package	B, SQ-MELF
Série	Military, MIL-PRF-19500/516	Ochrana napájecího vedení	No
Napájení - špičkový impuls	500W	Obal	Bulk
Paket / krabice	SQ-MELF, B	Ostatní jména	1086-2894 1086-2894-MIL
Provozní teplota	-55°C ~ 175°C (TJ)	Typ montáže	Surface Mount
Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)	Stav volného vedení / RoHS	Contains lead / RoHS non-compliant
Proud - špičkový impuls (10 / 1000µs)	17.1A	Kapacitní @ Frekvence	-
Obousměrné kanály	1	Aplikace	General Purpose

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Microsemi. Máme 3300 kusy Microsemi JANTXV1N6113US na skladě dostupných. Vyžádejte si citát z distributora součástí elektroniky na Component-World.com, náš prodejní tým vás bude kontaktovat do 24 hodin.
RFQ Email: info@Components-World.com

SOUVISEJÍCÍ PRODUKTY

	Část#: JANTXV1N6112 Popis: TVS DIODE 13.7V 26.36V AXIAL	Výrobci: Microsemi	Dotaz
	Část#: JANTXV1N6116A Popis: TVS DIODE 20.6V 37.4V AXIAL	Výrobci: Microsemi	Dotaz
	Část#: JANTXV1N6113AUS Popis: TVS DIODE 15.2V 27.7V B SQ-MELF	Výrobci: Microsemi	Dotaz
	Část#: JANTXV1N6114A Popis: TVS DIODE 16.7V 30.5V AXIAL	Výrobci: Microsemi	Dotaz
	Část#: JANTXV1N6114US Popis: TVS DIODE 16.7V 32.03V B SQ-MELF	Výrobci: Microsemi	Dotaz
	Část#: JANTXV1N6115US Popis: TVS DIODE 18.2V 34.97V B SQ-MELF	Výrobci: Microsemi	Dotaz
	Část#: JANTXV1N6112A Popis: TVS DIODE 13.7V 25.1V AXIAL	Výrobci: Microsemi	Dotaz
	Část#: JANTXV1N6115A Popis: TVS DIODE 18.2V 33.3V AXIAL	Výrobci: Microsemi	Dotaz
	Část#: JANTXV1N6111AUS Popis: TVS DIODE 12.2V 22.3V B SQ-MELF	Výrobci: Microsemi	Dotaz
	Část#: JANTXV1N6116 Popis: TVS DIODE 20.6V 39.27V AXIAL	Výrobci: Microsemi	Dotaz
	Část#: JANTXV1N6113 Popis: TVS DIODE 15.2V 29.09V AXIAL	Výrobci: Microsemi	Dotaz
	Část#: JANTXV1N6112US Popis: TVS DIODE 13.7V 26.36V B SQ-MELF	Výrobci: Microsemi	Dotaz
	Část#: JANTXV1N6111A Popis: TVS DIODE 12.2V 22.3V AXIAL	Výrobci: Microsemi	Dotaz
	Část#: JANTXV1N6113A Popis: TVS DIODE 15.2V 27.7V AXIAL	Výrobci: Microsemi	Dotaz
	Část#: JANTXV1N6115 Popis: TVS DIODE 18.2V 34.97V AXIAL	Výrobci: Microsemi	Dotaz
	Část#: JANTXV1N6112AUS Popis: TVS DIODE 13.7V 25.1V B SQ-MELF	Výrobci: Microsemi	Dotaz
	Část#: JANTXV1N6114 Popis: TVS DIODE 16.7V 32.03V AXIAL	Výrobci: Microsemi	Dotaz
	Část#: JANTXV1N6115AUS Popis: TVS DIODE 18.2V 33.3V B SQ-MELF	Výrobci: Microsemi	Dotaz
	Část#: JANTXV1N6111US Popis: TVS DIODE 12.2V 23.42V B SQ-MELF	Výrobci: Microsemi	Dotaz
	Část#: JANTXV1N6114AUS Popis: TVS DIODE 16.7V 30.5V B SQ-MELF	Výrobci: Microsemi	Dotaz

Související klíčová slova pro JANTXV1N6113US

Microsemi JANTXV1N6113US.	JANTXV1N6113US distributor	JANTXV1N6113US dodavatel	JANTXV1N6113US Cena
JANTXV1N6113US Stáhnout datasheet.	JANTXV1N6113US Datasheet.	JANTXV1N6113US Stock.	koupit JANTXV1N6113US.
Microsemi JANTXV1N6113US.	Microsemi Analog Mixed Signal Group	Microsemi Analog Mixed Signal Group [MIL]	Microsemi Consumer Medical Product Group
	JANTXV1N6113US.	JANTXV1N6113US.	JANTXV1N6113US.
Microsemi HI-REL [MIL] JANTXV1N6113US.	Microsemi Power Management Group	Microsemi Power Products Group	Microsemi SoC JANTXV1N6113US.
	JANTXV1N6113US.	JANTXV1N6113US.	Microsemi Commercial Components Group
			JANTXV1N6113US.
Microsemi Corporation JANTXV1N6113US.	Microsemi Solutions Sdn Bhd. JANTXV1N6113US.		

