

MXL15KP130A



Obrázky jsou pouze orientační.
Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.

Koupit MXL15KP130A s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka



Part Number: [MXL15KP130A](#)

Výrobce: [Microsemi](#)

Popis: TVS DIODE 130V 209V CASE 5A

Datový list: [M15KP22A - 280CA, e3](#)

RoHS Status: Obsahuje olovený / RoHS neodpovídající

Ship From: Hong Kong

Shipment Way: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[Request For Quotation](#)

PARAMETR PRODUKTU

Part Number	MXL15KP130A	Výrobce	Microsemi
Popis	TVS DIODE 130V 209V CASE 5A	Stav volného vedení / RoHS	Obsahuje olovený / RoHS neodpovídající
Dostupné množství	2143 pcs	Datový list	M15KP22A - 280CA, e3
Kategorie	Ochrana obvodu	Napětí - Reverse Standoff (typ)	130V
Napětí - upnutí (max.) @ Ipp	209V	Napětí - porucha (Min)	144V
Jednosměrné kanály	1	Typ	Zener
Dodavatel zařízení Package	Case 5A (DO-204AR)	Série	Military, MIL-PRF-19500
Ochrana napájecího vedení	No	Napájení - špičkový impuls	15000W (15kW)
Obal	Bulk	Paket / krabice	DO-204AR, Axial
Ostatní jména	1086-9775 1086-9775-MIL	Provozní teplota	-65°C ~ 150°C (TJ)
Typ montáže	Through Hole	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)
Stav volného vedení / RoHS	Contains lead / RoHS non-compliant	Proud - špičkový impuls (10 / 1000µs)	72A
Kapacitní @ Frekvence	-	Aplikace	General Purpose

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Microsemi. Máme 2143 kusy Microsemi MXL15KP130A 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#: MXL15KP110CA	Výrobci: Microsemi	Dotaz
	Popis: TVS DIODE 110V 178V CASE 5A		
	Část#: MXL15KP150AE3	Výrobci: Microsemi	Dotaz
	Popis: TVS DIODE 150V 243V CASE 5A		
	Část#: MXL15KP110CAE3	Výrobci: Microsemi	Dotaz
	Popis: TVS DIODE 110V 178V CASE 5A		
	Část#: MXL15KP120CAE3	Výrobci: Microsemi	Dotaz
	Popis: TVS DIODE 120V 193V CASE 5A		
	Část#: MXL15KP160AE3	Výrobci: Microsemi	Dotaz
	Popis: TVS DIODE 160V 259V CASE 5A		
	Část#: MXL15KP110A	Výrobci: Microsemi	Dotaz
	Popis: TVS DIODE 110V 178V CASE 5A		
	Část#: MXL15KP130AE3	Výrobci: Microsemi	Dotaz
	Popis: TVS DIODE 130V 209V CASE 5A		
	Část#: MXL15KP160CA	Výrobci: Microsemi	Dotaz
	Popis: TVS DIODE 160V 259V CASE 5A		
	Část#: MXL15KP150CA	Výrobci: Microsemi	Dotaz
	Popis: TVS DIODE 150V 243V CASE 5A		
	Část#: MXL15KP120AE3	Výrobci: Microsemi	Dotaz
	Popis: TVS DIODE 120V 193V CASE 5A		
	Část#: MXL15KP120CA	Výrobci: Microsemi	Dotaz
	Popis: TVS DIODE 120V 193V CASE 5A		
	Část#: MXL15KP120A	Výrobci: Microsemi	Dotaz
	Popis: TVS DIODE 120V 193V CASE 5A		
	Část#: MXL15KP150A	Výrobci: Microsemi	Dotaz
	Popis: TVS DIODE 150V 243V CASE 5A		
	Část#: MXL15KP100CA	Výrobci: Microsemi	Dotaz
	Popis: TVS DIODE 100V 162V CASE 5A		
	Část#: MXL15KP100CAE3	Výrobci: Microsemi	Dotaz
	Popis: TVS DIODE 100V 162V CASE 5A		
	Část#: MXL15KP150CAE3	Výrobci: Microsemi	Dotaz
	Popis: TVS DIODE 150V 243V CASE 5A		
	Část#: MXL15KP110AE3	Výrobci: Microsemi	Dotaz
	Popis: TVS DIODE 110V 178V CASE 5A		
	Část#: MXL15KP130CA	Výrobci: Microsemi	Dotaz
	Popis: TVS DIODE 130V 209V CASE 5A		
	Část#: MXL15KP160A	Výrobci: Microsemi	Dotaz
	Popis: TVS DIODE 160V 259V CASE 5A		
	Část#: MXL15KP130CAE3	Výrobci: Microsemi	Dotaz
	Popis: TVS DIODE 130V 209V CASE 5A		

Související klíčová slova pro MXL15KP130A

Microsemi MXL15KP130A.	MXL15KP130A distributor	MXL15KP130A dodavatel	MXL15KP130A Cena
MXL15KP130A Stáhnout datasheet.	MXL15KP130A Datasheet.	MXL15KP130A Stock.	koupit MXL15KP130A.
Microsemi MXL15KP130A.	Microsemi Analog Mixed Signal Group	Microsemi Analog Mixed Signal Group [MIL]	Microsemi Consumer Medical Product Group
	MXL15KP130A.	MXL15KP130A.	MXL15KP130A.
Microsemi HI-REL [MIL] MXL15KP130A.	Microsemi Power Management Group	Microsemi Power Products Group MXL15KP130A.	Microsemi SoC MXL15KP130A.
	MXL15KP130A.	Microsemi Commercial Components Group	Microsemi Corporation MXL15KP130A.
		MXL15KP130A.	Microsemi Solutions Sdn Bhd. MXL15KP130A.