

MD015A241JAB



Obrázky jsou pouze orientační.
Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.
Koupit MD015A241JAB s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka



Part Number: [MD015A241JAB](#)

Výrobce: [AVX Corporation](#)

Popis: CAP CER 240PF 50V NP0 2-DIP

Datový list: [MD Series](#)

RoHS Status: Obsahuje olovený / RoHS neodpovídající

Ship From: Hong Kong

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

[Request For Quotation](#)





















PARAMETR PRODUKTU

Part Number	MD015A241JAB	Výrobce	AVX Corporation
Popis	CAP CER 240PF 50V NP0 2-DIP	Stav volného vedení / RoHS	Obsahuje olovený / RoHS neodpovídající
Dostupné množství	57479 pcs	Datový list	MD Series
Kategorie	Kondenzátory	Napětí - Jmenovitá	50V
Tolerance	±5%	Tloušťka (Max)	-
teplotní koeficient	C0G, NP0	Velikost / Rozměry	0.260" L x 0.100" W (6.60mm x 2.54mm)
Série	DIPGuard® MD	hodnocení	-
Obal	Tube	Paket / krabice	2-DIP
Provozní teplota	-55°C ~ 125°C	Typ montáže	Through Hole
Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)	Výrobní standardní doba výroby	10 Weeks
Lead Style	-	Rozestup vývodů	0.325" (8.25mm)
Stav volného vedení / RoHS	Contains lead / RoHS non-compliant	Výška - Sedící (Max)	0.175" (4.45mm)
Funkce	-	Detailní popis	240pF ±5% 50V Ceramic Capacitor C0G, NP0 2-DIP
kapacitní	240pF	Aplikace	General Purpose

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady AVX Corporation. Máme 57479 kusy AVX Corporation MD015A241JAB 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#: MD015A330JAB Popis: CAP CER 33PF 50V NP0 2-DIP	Výrobci: AVX Corporation	Dotaz
	Část#: MD015A331KAB Popis: CAP CER 330PF 50V NP0 2-DIP	Výrobci: AVX Corporation	Dotaz
	Část#: MD015A331FAB Popis: CAP CER 330PF 50V NP0 2-DIP	Výrobci: AVX Corporation	Dotaz
	Část#: MD015A330KAB Popis: CAP CER 33PF 50V NP0 2-DIP	Výrobci: AVX Corporation	Dotaz
	Část#: MD015A271JAB Popis: CAP CER 270PF 50V NP0 2-DIP	Výrobci: AVX Corporation	Dotaz
	Část#: MD015A222JAB Popis: CAP CER 2200PF 50V NP0 2-DIP	Výrobci: AVX Corporation	Dotaz
	Část#: MD015A270KAB Popis: CAP CER 27PF 50V NP0 2-DIP	Výrobci: AVX Corporation	Dotaz
	Část#: MD015A221JAB Popis: CAP CER 220PF 50V NP0 2-DIP	Výrobci: AVX Corporation	Dotaz
	Část#: MD015A222FAB Popis: CAP CER 2200PF 50V NP0 2-DIP	Výrobci: AVX Corporation	Dotaz
	Část#: MD015A272KAB Popis: CAP CER 2700PF 50V NP0 2-DIP	Výrobci: AVX Corporation	Dotaz
	Část#: MD015A220JAB Popis: CAP CER 22PF 50V NP0 2-DIP	Výrobci: AVX Corporation	Dotaz
	Část#: MD015A220KAB Popis: CAP CER 22PF 50V NP0 2-DIP	Výrobci: AVX Corporation	Dotaz
	Část#: MD015A222KAB Popis: CAP CER 2200PF 50V NP0 2-DIP	Výrobci: AVX Corporation	Dotaz
	Část#: MD015A221FAB Popis: CAP CER 220PF 50V NP0 2-DIP	Výrobci: AVX Corporation	Dotaz
	Část#: MD015A221KAB Popis: CAP CER 220PF 50V NP0 2-DIP	Výrobci: AVX Corporation	Dotaz
	Část#: MD015A202FAB Popis: CAP CER 2000PF 50V NP0 2-DIP	Výrobci: AVX Corporation	Dotaz
	Část#: MD015A272JAB Popis: CAP CER 2700PF 50V NP0 2-DIP	Výrobci: AVX Corporation	Dotaz
	Část#: MD015A202JAB Popis: CAP CER 2000PF 50V NP0 2-DIP	Výrobci: AVX Corporation	Dotaz
	Část#: MD015A270JAB Popis: CAP CER 27PF 50V NP0 2-DIP	Výrobci: AVX Corporation	Dotaz
	Část#: MD015A331JAB Popis: CAP CER 330PF 50V NP0 2-DIP	Výrobci: AVX Corporation	Dotaz

Související klíčová slova pro MD015A241JAB

AVX Corporation MD015A241JAB.	MD015A241JAB distributor	MD015A241JAB dodavatel	MD015A241JAB Cena
MD015A241JAB Stáhnout datasheet.	MD015A241JAB Datasheet.	MD015A241JAB Stock.	koupit MD015A241JAB.
AVX Corporation MD015A241JAB.	AVX Corporation [MIL] MD015A241JAB.		