

RM055C825KAL360



Obrázky jsou pouze orientační.
Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.
Koupit RM055C825KAL360 s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka



Part Number: [RM055C825KAL360](#)

Výrobce: [AVX Corporation](#)

Popis: CAP CER 8.2UF 50V X7R SMD

Datový list: [RM Style Stacked MLC Cap](#)

RoHS Status: Bez olova / V souladu RoHS

Ship From: Hong Kong

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

[Request For Quotation](#)

PARAMETR PRODUKTU

Part Number	RM055C825KAL360	Výrobce	AVX Corporation
Popis	CAP CER 8.2UF 50V X7R SMD	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	1162 pcs	Datový list	RM Style Stacked MLC Cap
Kategorie	Kondenzátory	Napětí - Jmenovitá	50V
Tolerance	±10%	Tloušťka (Max)	0.360" (9.14mm)
teplotní koeficient	X7R	Velikost / Rozměry	0.250" L x 0.300" W (6.35mm x 7.62mm)
Série	RM	hodnocení	-
Obal	Bulk	Paket / krabice	Stacked SMD, 6 L-Lead
Ostatní jména	478-6127	Provozní teplota	-55°C ~ 125°C
Typ montáže	Surface Mount, MLCC	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)
Výrobní standardní doba výroby	13 Weeks	Lead Style	L-Lead
Rozestup vývodů	-	Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Výška - Sedící (Max)	-	Funkce	Low ESL (Stacked)
Detailní popis	8.2µF ±10% 50V Ceramic Capacitor X7R Stacked SMD, 6 L-Lead	kapacitní	8.2µF
Aplikace	Bypass, Decoupling		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady AVX Corporation. Máme 1162 kusy AVX Corporation RM055C825KAL360 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#: RM062PJ105CS Popis: RESISTOR ARRAY CONVEX 0201X2R	Výrobci: Samsung Electro-Mechanics America, Inc.	Dotaz
	Část#: RM0502 Popis: SWITCH PB 6A MOM RED PANEL	Výrobci: Agastat Relays / TE Connectivity	Dotaz
	Část#: RM062PJ111CS Popis: RESISTOR ARRAY CONVEX 0201X2R	Výrobci: Samsung Electro-Mechanics America, Inc.	Dotaz
	Část#: RM05-4AS-4/4 Popis: RELAY REED 4PST 300MA 5V	Výrobci: Standex-Meder Electronics	Dotaz
	Část#: RM062PJ112CS Popis: RESISTOR ARRAY CONVEX 0201X2R	Výrobci: Samsung Electro-Mechanics America, Inc.	Dotaz
	Část#: RM05-4AS-4/2 Popis: RELAY REED 4PST 300MA 5V	Výrobci: Standex-Meder Electronics	Dotaz
	Část#: RM05-6AS-4/1 Popis: RELAY REED 6PST 300MA 5V	Výrobci: Standex-Meder Electronics	Dotaz
	Část#: RM0532 Popis: SWITCH PB 6A PUSH-PULL RED PANEL	Výrobci: Agastat Relays / TE Connectivity	Dotaz
	Část#: RM05-8A-SP Popis: RELAY REED 8PST 0.5A 5V	Výrobci: Standex-Meder Electronics	Dotaz
	Část#: RM055C155KAJ120 Popis: CAP CER 1.5UF 50V X7R SMD	Výrobci: AVX Corporation	Dotaz
	Část#: RM062PJ104CS Popis: RESISTOR ARRAY CONVEX 0201X2R	Výrobci: Samsung Electro-Mechanics America, Inc.	Dotaz
	Část#: RM062PJ101CS Popis: RESISTOR ARRAY CONVEX 0201X2R	Výrobci: Samsung Electro-Mechanics America, Inc.	Dotaz
	Část#: RM062PJ102CS Popis: RESISTOR ARRAY CONVEX 0201X2R	Výrobci: Samsung Electro-Mechanics America, Inc.	Dotaz
	Část#: RM055C475KAJ240 Popis: CAP CER 4.7UF 50V X7R SMD	Výrobci: AVX Corporation	Dotaz
	Část#: RM062PJ110CS Popis: RESISTOR ARRAY CONVEX 0201X2R	Výrobci: Samsung Electro-Mechanics America, Inc.	Dotaz
	Část#: RM0552 Popis: SWITCH PB 6A MOM RED PANEL	Výrobci: Agastat Relays / TE Connectivity	Dotaz
	Část#: RM062PJ100CS Popis: RESISTOR ARRAY CONVEX 0402X2R	Výrobci: Samsung Electro-Mechanics America, Inc.	Dotaz
	Část#: RM055C105KAJ120 Popis: CAP CER 1UF 50V X7R SMD	Výrobci: AVX Corporation	Dotaz
	Část#: RM062PJ103CS Popis: RESISTOR ARRAY CONVEX 0201X2R	Výrobci: Samsung Electro-Mechanics America, Inc.	Dotaz
	Část#: RM062PJ000CS Popis: RESISTOR ARRAY CONVEX 0402X2R	Výrobci: Samsung Electro-Mechanics America, Inc.	Dotaz

Související klíčová slova pro RM055C825KAL360

AVX Corporation RM055C825KAL360.	RM055C825KAL360 distributor	RM055C825KAL360 dodavatel	RM055C825KAL360 Cena
RM055C825KAL360 Stáhnout datasheet.	RM055C825KAL360 Datasheet.	RM055C825KAL360 Stock.	koupit RM055C825KAL360.
AVX Corporation RM055C825KAL360.	AVX Corporation [MIL] RM055C825KAL360.		