

C0603X279D1HAC7867



Electronic Components
KEMET
CHARGED

Part Number: **C0603X279D1HAC7867**

Výrobce **KEMET**

Popis CAP CER 0603 2.7PF 100V ULTRA ST

Datový list: [FT-CAP, Ultra Stable, X8R Dielectric](#)

RoHS Status: Bez olova / V souladu RoHS

Ship From: Hong Kong

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

Obrázky jsou pouze orientační.
Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.
Koupit C0603X279D1HAC7867 s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka

[Request For Quotation](#)

PARAMETR PRODUKTU

Part Number	C0603X279D1HAC7867	Výrobce	KEMET
Popis	CAP CER 0603 2.7PF 100V ULTRA ST	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	4748708 pcs	Datový list	FT-CAP, Ultra Stable, X8R Dielectric
Kategorie	Kondenzátory	Napětí - Jmenovitá	100V
Tolerance	±0.5pF	Tloušťka (Max)	0.037" (0.95mm)
teplotní koeficient	X8R	Velikost / Rozměry	0.063" L x 0.032" W (1.60mm x 0.80mm)
Série	FT-CAP	hodnocení	-
Obal	Tape & Reel (TR)	Paket / krabice	0603 (1608 Metric)
Ostatní jména	C0603X279D1HACTU	Provozní teplota	-55°C ~ 150°C
Typ montáže	Surface Mount, MLCC	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)
Výrobní standardní doba výroby	36 Weeks	Lead Style	-
Rozestup vývodů	-	Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Výška - Sedící (Max)	-	Funkce	Low ESL, Soft Termination
Poruchovost	-	Detailní popis	2.7pF ±0.5pF 100V Ceramic Capacitor X8R 0603 (1608 Metric)
kapacitní	2.7pF	Aplikace	Boardflex Sensitive

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady KEMET. Máme 4748708 kusy KEMET C0603X279D1HAC7867 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#: C0603X279D1HACAUTO Popis: CAP CER 0603 2.7PF 100V ULTRA ST	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C0603X279C5HACAUTO Popis: CAP CER 0603 2.7PF 50V ULTRA STA	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C0603X300F1HAC7867 Popis: CAP CER 0603 30PF 100V ULTRA STA	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C0603X279D3HAC7867 Popis: CAP CER 0603 2.7PF 25V ULTRA STA	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C0603X279D8HACAUTO Popis: CAP CER 0603 2.7PF 10V ULTRA STA	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C0603X279C8HAC7867 Popis: CAP CER 0603 2.7PF 10V ULTRA STA	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C0603X279D4HACAUTO Popis: CAP CER 0603 2.7PF 16V ULTRA STA	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C0603X279C4HAC7867 Popis: CAP CER 0603 2.7PF 16V ULTRA STA	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C0603X279C1HACAUTO Popis: CAP CER 0603 2.7PF 100V ULTRA ST	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C0603X279D4HAC7867 Popis: CAP CER 0603 2.7PF 16V ULTRA STA	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C0603X279C3HAC7867 Popis: CAP CER 0603 2.7PF 25V ULTRA STA	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C0603X279D5HACAUTO Popis: CAP CER 0603 2.7PF 50V ULTRA STA	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C0603X279D8HAC7867 Popis: CAP CER 0603 2.7PF 10V ULTRA STA	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C0603X279C8HACAUTO Popis: CAP CER 0603 2.7PF 10V ULTRA STA	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C0603X279D3HACAUTO Popis: CAP CER 0603 2.7PF 25V ULTRA STA	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C0603X279C1HAC7867 Popis: CAP CER 0603 2.7PF 100V ULTRA ST	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C0603X279C5HAC7867 Popis: CAP CER 0603 2.7PF 50V ULTRA STA	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C0603X279C4HACAUTO Popis: CAP CER 0603 2.7PF 16V ULTRA STA	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C0603X279C3HACAUTO Popis: CAP CER 0603 2.7PF 25V ULTRA STA	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C0603X279D5HAC7867 Popis: CAP CER 0603 2.7PF 50V ULTRA STA	Výrobci: KEMET	Dotaz

Související klíčová slova pro C0603X279D1HAC7867

KEMET C0603X279D1HAC7867.	C0603X279D1HAC7867 distributor	C0603X279D1HAC7867 dodavatel	C0603X279D1HAC7867 Cena
C0603X279D1HAC7867 Stáhnout datasheet.	C0603X279D1HAC7867 Datasheet.	C0603X279D1HAC7867 Stock.	koupit C0603X279D1HAC7867.
KEMET C0603X279D1HAC7867.	Kemet [MIL] C0603X279D1HAC7867.		