

CKCM25X7R1H102M060AA



Part Number: [CKCM25X7R1H102M060AA](#)

Výrobce: [TDK Corporation](#)

Popis: CAP ARRAY 1000PF 50V X7R 0504

Datový list: [CKC Series, 2 in 1 Array Commercial Datasheet](#)

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.

Koupiť CKCM25X7R1H102M060AA s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka

[Request For Quotation](#)

PARAMETR PRODUKTU

Part Number	CKCM25X7R1H102M060AA	Výrobce	TDK Corporation
Popis	CAP ARRAY 1000PF 50V X7R 0504	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	1547298 pcs	Datový list	CKC Series, 2 in 1 Array Commercial Datasheet
Kategorie	Kondenzátory	Napětí - Jmenovitá	50V
Tolerance	±20%	teplotní koeficient	X7R
Velikost / Rozměry	0.054" L x 0.039" W (1.37mm x 1.00mm)	Série	CKC
hodnocení	-	Obal	Tape & Reel (TR)
Paket / krabice	0504 (1410 Metric)	Ostatní jména	445-1865-2 CKCM25X7R1H102M CKCM25X7R1H102MT010N
Počet kondenzátorů	2	Typ montáže	Surface Mount
Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)	Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Výška - Sedící (Max)	0.035" (0.90mm)	dielektrikum Materiál	Ceramic
Detailní popis	1000pF Isolated Capacitor 2 Array 50V X7R 0504 (1410 Metric)	Typ obvodu	Isolated
kapacitní	1000pF		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady TDK Corporation. Máme 1547298 kusy TDK Corporation CKCM25X7R1H102M060AA 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#: CKCM25X7R1H472M060AK Popis: CAP ARRAY 4700PF 50V X7R 0504	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: CKCM25X7R1E103M060AA Popis: CAP ARRAY 10000PF 25V X7R 0504	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: CKCM25X7R1H222M060AL Popis: CAP ARRAY 2200PF 50V X7R 0504	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: CKCM25X7R1H222M060AA Popis: CAP ARRAY 2200PF 50V X7R 0504	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: CKCM25X5R1E103M060AA Popis: CAP ARRAY 10000PF 25V X5R 0504	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: CKCM25X5R1C223M060AK Popis: CAP ARRAY 0.022UF 16V X5R 0504	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: CKCM25X7R1H472M060AA Popis: CAP ARRAY 4700PF 50V X7R 0504	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: CKCM25X7R1E103M060AK Popis: CAP ARRAY 10000PF 25V X7R 0504	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: CKCM25X8R1H102M060AA Popis: CAP ARRAY 1000PF 50V X8R 0504	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: CKCM25X7R1H222M060AK Popis: CAP ARRAY 2200PF 50V X7R 0504	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: CKCM25X5R1H472M060AA Popis: CAP ARRAY 4700PF 50V X5R 0504	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: CKCM25X7R1C103M Popis: CAP ARRAY 10000PF 16V X7R 0504	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: CKCM25X5R1H222M060AA Popis: CAP ARRAY 2200PF 50V X5R 0504	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: CKCM25X7R1E103M060AL Popis: CAP ARRAY 10000PF 25V X7R 0504	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: CKCM25X7R1E472M Popis: CAP ARRAY 4700PF 25V X7R 0504	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: CKCM25X7R1H472M060AL Popis: CAP ARRAY 4700PF 50V X7R 0504	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: CKCM25X7R1H102M060AK Popis: CAP ARRAY 1000PF 50V X7R 0504	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: CKCM25X8R1H102M060AK Popis: CAP ARRAY 1000PF 50V X8R 0504	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: CKCM25X7R1H102M060AL Popis: CAP ARRAY 1000PF 50V X7R 0504	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz
	Část#: CKCM25X5R1H102M060AA Popis: CAP ARRAY 1000PF 50V X5R 0504	Výrobci: TDK Corporation	Dotaz

Související klíčová slova pro CKCM25X7R1H102M060AA

TDK Corporation CKCM25X7R1H102M060AA.	CKCM25X7R1H102M060AA distributor	CKCM25X7R1H102M060AA dodavatel	CKCM25X7R1H102M060AA Cena
CKCM25X7R1H102M060AA Stáhnout datasheet.	CKCM25X7R1H102M060AA Datasheet.	CKCM25X7R1H102M060AA Stock.	koupiť CKCM25X7R1H102M060AA.
TDK Corporation CKCM25X7R1H102M060AA.			