

JMK316BJ106MF-T



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

Koupit JMK316BJ106MF-T s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka

TAIYO YUDEN

Part Number: [JMK316BJ106MF-T](#)

Výrobce: [Taiyo Yuden](#)

Popis: CAP CER 10UF 6.3V X5R 1206

Datový list:

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	JMK316BJ106MF-T	Výrobce	Taiyo Yuden
Popis	CAP CER 10UF 6.3V X5R 1206	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	884161 pcs	Datový list	
Kategorie	Kondenzátory	Napětí - Jmenovitá	6.3V
Tolerance	±20%	Tloušťka (Max)	0.049" (1.25mm)
teplotní koeficient	X5R	Velikost / Rozměry	0.126" L x 0.063" W (3.20mm x 1.60mm)
Série	M	hodnocení	-
Obal	Tape & Reel (TR)	Paket / krabice	1206 (3216 Metric)
Ostatní jména	CE JMK316 BJ106MF-T JMK316BJ106MFT	Provozní teplota	-55°C ~ 85°C
Typ montáže	Surface Mount, MLCC	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)
Lead Style	-	Rozestup vývodů	-
Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Výška - Sedící (Max)	-
Funkce	-	Detailní popis	10µF ±20% 6.3V Ceramic Capacitor X5R 1206 (3216 Metric)
kapacitní	10µF	Aplikace	General Purpose

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Taiyo Yuden. Máme 884161 kusy Taiyo Yuden JMK316BJ106MF-T 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#: JMK316AC7476ML-T	Výrobci: Taiyo Yuden	Dotaz
	Popis: CAP MLCC 1206 6.3V X7S 47UF		
	Část#: JMK316BJ106ML-T	Výrobci: Taiyo Yuden	Dotaz
	Popis: CAP ,MLCC ,1206,6.3V,X7R,10UF20%		
	Část#: JMK316BJ107ML-T	Výrobci: Taiyo Yuden	Dotaz
	Popis: CAP CER 100UF 6.3V X5R 1206		
	Část#: JMK316BJ226ML-T	Výrobci: Taiyo Yuden	Dotaz
	Popis: CAP CER 22UF 6.3V X5R 1206		
	Část#: JMK316BJ106MLHT	Výrobci: Taiyo Yuden	Dotaz
	Popis: CAP CER 10UF 6.3V X5R 1206		
	Část#: JMK316B7106ML-T	Výrobci: Taiyo Yuden	Dotaz
	Popis: CAP CER 10UF 6.3V X7R 1206		
	Část#: JMK316BJ106KF-T	Výrobci: Taiyo Yuden	Dotaz
	Popis: CAP CER 10UF 6.3V X5R 1206		
	Část#: JMK316B7226ML-T	Výrobci: Taiyo Yuden	Dotaz
	Popis: CAP CER 22UF 6.3V X7R 1206		
	Část#: JMK316BJ335MD-T	Výrobci: Taiyo Yuden	Dotaz
	Popis: CAP CER 3.3UF 6.3V X5R 1206		
	Část#: JMK316BJ106KLHT	Výrobci: Taiyo Yuden	Dotaz
	Popis: CAP CER 10UF 6.3V X5R 1206		
	Část#: JMK316BBJ107MLHT	Výrobci: Taiyo Yuden	Dotaz
	Popis: CAP CER 100UF 6.3V X5R 1206		
	Část#: JMK316BJ106KL-T	Výrobci: Taiyo Yuden	Dotaz
	Popis: CAP CER 10UF 6.3V X5R 1206		
	Část#: JMK316BJ106MD-T	Výrobci: Taiyo Yuden	Dotaz
	Popis: CAP CER 10UF 6.3V X5R 1206		
	Část#: JMK316BJ226MD-T	Výrobci: Taiyo Yuden	Dotaz
	Popis: CAP CER 22UF 6.3V X5R 1206		
	Část#: JMK316B7106KL-T	Výrobci: Taiyo Yuden	Dotaz
	Popis: CAP CER 10UF 6.3V X7R 1206		
	Část#: JMK316BJ226KL-T	Výrobci: Taiyo Yuden	Dotaz
	Popis: CAP CER 22UF 6.3V X5R 1206		
	Část#: JMK316BJ475MD-T	Výrobci: Taiyo Yuden	Dotaz
	Popis: CAP CER 4.7UF 6.3V X5R 1206		
	Část#: JMK316BJ335KD-T	Výrobci: Taiyo Yuden	Dotaz
	Popis: CAP CER 3.3UF 6.3V X5R 1206		
	Část#: JMK316BJ475KD-T	Výrobci: Taiyo Yuden	Dotaz
	Popis: CAP CER 4.7UF 6.3V X5R 1206		
	Část#: JMK316BJ106KD-T	Výrobci: Taiyo Yuden	Dotaz
	Popis: CAP CER 10UF 6.3V X5R 1206		

Související klíčová slova pro JMK316BJ106MF-T

Taiyo Yuden JMK316BJ106MF-T.	JMK316BJ106MF-T distributor	JMK316BJ106MF-T dodavatel	JMK316BJ106MF-T Cena
JMK316BJ106MF-T Stáhnout datasheet.	JMK316BJ106MF-T Datasheet.	JMK316BJ106MF-T Stock.	koupit JMK316BJ106MF-T.
Taiyo Yuden JMK316BJ106MF-T.			