














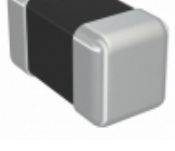






JMK063C6104MP-F

	<p>TAIYO YUDEN</p> <p>Part Number: JMK063C6104MP-F</p> <p>Výrobce: Taiyo Yuden</p> <p>Popis: CAP CER 0.1UF 6.3V X6S 0201</p> <p>Datový list:  JMK063C6104MP-F Spec Sheet</p>	<p>RoHS Status:</p> <p>Ship From: Hong Kong</p> <p>Shipment Way: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Obrázky jsou pouze orientační. Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.</p> <p>Koupit JMK063C6104MP-F s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</p>		
<p>Request For Quotation</p>		

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	JMK063C6104MP-F	Výrobce	Taiyo Yuden
Popis	CAP CER 0.1UF 6.3V X6S 0201	Stav volného vedení / RoHS	
Dostupné množství	6603706 pcs	Datový list	JMK063C6104MP-F Spec Sheet
Kategorie	Kondenzátory	Napětí - Jmenovitá	6.3V
Tolerance	±20%	Tloušťka (Max)	0.013" (0.33mm)
teplotní koeficient	X6S	Velikost / Rozměry	0.024" L x 0.012" W (0.60mm x 0.30mm)
Série	M	hodnocení	-
Obal	Tape & Reel (TR)	Paket / krabice	0201 (0603 Metric)
Ostatní jména	JMK063C6104MPF RM JMK063 C6104MP-F	Provozní teplota	-55°C ~ 105°C
Typ montáže	Surface Mount, MLCC	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)
Lead Style	-	Rozestup vývodů	-
Výška - Sedící (Max)	-	Funkce	-
Poruchovost	-	Detailní popis	0.1µF ±20% 6.3V Ceramic Capacitor X6S 0201 (0603 Metric)
kapacitní	0.1µF	Aplikace	SMPS Filtering

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Taiyo Yuden. Máme 6603706 kusy Taiyo Yuden JMK063C6104MP-F 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#: JMK063C6683MP-F Popis: CAP CER 0.068UF 6.3V X6S 0201	Výrobci: Taiyo Yuden	Dotaz
	Část#: JMK063BJ474KP-F Popis: CAP CER 0.47UF 6.3V X5R 0201	Výrobci: Taiyo Yuden	Dotaz
	Část#: JMK063C6104KP-F Popis: CAP CER 0.1UF 6.3V X6S 0201	Výrobci: Taiyo Yuden	Dotaz
	Část#: JMK063C6473MP-F Popis: CAP CER 0.047UF 6.3V X6S 0201	Výrobci: Taiyo Yuden	Dotaz
	Část#: JMK063C6333KP-F Popis: CAP CER 0.033UF 6.3V X6S 0201	Výrobci: Taiyo Yuden	Dotaz
	Část#: JMK063BJ683MP-F Popis: CAP CER 0.068UF 6.3V X5R 0201	Výrobci: Taiyo Yuden	Dotaz
	Část#: JMK063BJ473KP-F Popis: CAP CER 0.047UF 6.3V X5R 0201	Výrobci: Taiyo Yuden	Dotaz
	Část#: JMK063C6473KP-F Popis: CAP CER 0.047UF 6.3V X6S 0201	Výrobci: Taiyo Yuden	Dotaz
	Část#: JMK063BJ473MP-F Popis: CAP CER 0.047UF 6.3V X5R 0201	Výrobci: Taiyo Yuden	Dotaz
	Část#: JMK063C6223KP-F Popis: CAP CER 0.022UF 6.3V X6S 0201	Výrobci: Taiyo Yuden	Dotaz
	Část#: JMK063C6223MP-F Popis: CAP CER 0.022UF 6.3V X6S 0201	Výrobci: Taiyo Yuden	Dotaz
	Část#: JMK063BJ333MP-F Popis: CAP CER 0.033UF 6.3V X5R 0201	Výrobci: Taiyo Yuden	Dotaz
	Část#: JMK063BJ334MP-F Popis: CAP CER 0.33UF 6.3V X5R 0201	Výrobci: Taiyo Yuden	Dotaz
	Část#: JMK063C6333MP-F Popis: CAP CER 0.033UF 6.3V X6S 0201	Výrobci: Taiyo Yuden	Dotaz
	Část#: JMK063BJ683KP-F Popis: CAP CER 0.068UF 6.3V X5R 0201	Výrobci: Taiyo Yuden	Dotaz
	Část#: JMK063BJ333KP-F Popis: CAP CER 0.033UF 6.3V X5R 0201	Výrobci: Taiyo Yuden	Dotaz
	Část#: JMK063BJ474MP-F Popis: CAP CER 0.47UF 6.3V X5R 0201	Výrobci: Taiyo Yuden	Dotaz
	Část#: JMK063C6224KP-F Popis: CAP CER 0.22UF 6.3V X6S 0201	Výrobci: Taiyo Yuden	Dotaz
	Část#: JMK063C6683KP-F Popis: CAP CER 0.068UF 6.3V X6S 0201	Výrobci: Taiyo Yuden	Dotaz
	Část#: JMK063C6224MP-F Popis: CAP CER 0.22UF 6.3V X6S 0201	Výrobci: Taiyo Yuden	Dotaz

Související klíčová slova pro **JMK063C6104MP-F**

Taiyo Yuden JMK063C6104MP-F.	JMK063C6104MP-F distributor	JMK063C6104MP-F dodavatel	JMK063C6104MP-F Cena
JMK063C6104MP-F Stáhnout datasheet.	JMK063C6104MP-F Datasheet.	JMK063C6104MP-F Stock.	koupit JMK063C6104MP-F.
Taiyo Yuden JMK063C6104MP-F.			