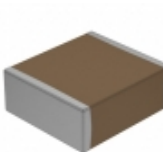
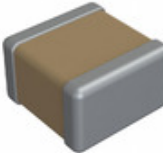
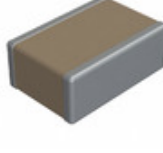


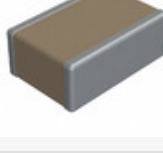













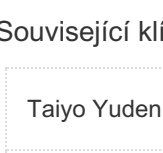


JMJ325KB7476MMHP

	<p>TAIYO YUDEN</p> <p>Part Number: JMJ325KB7476MMHP</p> <p>Výrobce: Taiyo Yuden</p> <p>Popis: CAP CER 47UF 6.3V X7R 1210</p> <p>Datový list:  JMJ325KB7476MMHP 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 MJM325KB7476MMHP s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</p>		
Request For Quotation		

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	JMJ325KB7476MMHP	Výrobce	Taiyo Yuden
Popis	CAP CER 47UF 6.3V X7R 1210	Stav volného vedení / RoHS	
Dostupné množství	134823 pcs	Datový list	JMJ325KB7476MMHP Spec Sheet
Kategorie	Kondenzátory	Napětí - Jmenovitá	6.3V
Tolerance	±20%	Tloušťka (Max)	0.110" (2.80mm)
teplotní koeficient	X7R	Velikost / Rozměry	0.126" L x 0.098" W (3.20mm x 2.50mm)
Série	M	hodnocení	AEC-Q200
Obal	Tape & Reel (TR)	Paket / krabice	1210 (3225 Metric)
Ostatní jména	CE MJM325KB7476MMHP	Provozní teplota	-55°C ~ 125°C
Typ montáže	Surface Mount, MLCC	Lead Style	-
Rozestup vývodů	-	Výška - Sedící (Max)	-
Funkce	Soft Termination	Poruchovost	-
Detailní popis	47µF ±20% 6.3V Ceramic Capacitor X7R 1210 (3225 Metric)	kapacitní	47µF
Aplikace	Automotive, Boardflex Sensitive		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Taiyo Yuden. Máme 134823 kusy Taiyo Yuden MJM325KB7476MMHP 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#: VJ2220Y273KBBAT4X Popis: CAP CER 0.027UF 100V X7R 2220	Výrobci: Electro-Films (EFI) / Vishay	Dotaz
	Část#: 1111Y1504P70BQT Popis: CAP CER 4.7PF 150V COG/NP0 1111	Výrobci: Knowles Syfer	Dotaz
	Část#: 1825Y0500390GCR Popis: CAP CER 39PF 50V COG/NP0 1825	Výrobci: Knowles Syfer	Dotaz
	Část#: GA1206A181KXABT31G Popis: CAP CER 180PF 50V COG/NP0 1206	Výrobci: Electro-Films (EFI) / Vishay	Dotaz
	Část#: MJMH2-X Popis: BRACKET SUPPORT NYLON	Výrobci: Panduit	Dotaz
	Část#: 1825J6300681FCT Popis: CAP CER 680PF 630V COG/NP0 1825	Výrobci: Knowles Syfer	Dotaz
	Část#: MJMH2W-X Popis: CBL SPRT JHOOK WALL MNT FASTENER	Výrobci: Panduit	Dotaz
	Část#: MJMH2-X20 Popis: BRACKET SUPPORT NYLON	Výrobci: Panduit	Dotaz
	Část#: TMK316SD823JL-T Popis: CAP CER 0.082UF 25V 1206	Výrobci: Taiyo Yuden	Dotaz
	Část#: CC0805JRNPOYBN101 Popis: CAP CER 100PF 250V COG/NP0 0805	Výrobci: Yageo	Dotaz
	Část#: MJM325KB7476KMHT Popis: CAP CER 47UF 6.3V X7R 1210	Výrobci: Taiyo Yuden	Dotaz
	Část#: 2220Y0160275MDR Popis: CAP CER 2.7UF 16V X7R 2220	Výrobci: Knowles Syfer	Dotaz
	Část#: C0805C180G2GACTU Popis: CAP CER 18PF 200V NP0 0805	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: CDR33BP152BJMPAJ Popis: CAP CER 1500PF 100V BP 1210	Výrobci: Electro-Films (EFI) / Vishay	Dotaz
	Část#: MJMH2W-X20 Popis: CBL SPRT J-HOOK BLACK WALL MNT	Výrobci: Panduit	Dotaz
	Část#: CDR03BX683AKYSAR Popis: CAP CER 0.068UF 50V BX 1808	Výrobci: Electro-Films (EFI) / Vishay	Dotaz
	Část#: MJM212CB7106KGHT Popis: CAP CER 10UF 6.3V X7R 0805	Výrobci: Taiyo Yuden	Dotaz
	Část#: 0805Y0636P80DAT Popis: CAP CER 6.8PF 63V COG/NP0 0805	Výrobci: Knowles Syfer	Dotaz
	Část#: MJM325KB7476KMHP Popis: CAP CER 47UF 6.3V X7R 1210	Výrobci: Taiyo Yuden	Dotaz
	Část#: MJM212CB7106MGHT Popis: CAP CER 10UF 6.3V X7R 0805	Výrobci: Taiyo Yuden	Dotaz

Související klíčová slova pro JMJ325KB7476MMHP			
Taiyo Yuden MJM325KB7476MMHP.	JMJ325KB7476MMHP distributor	JMJ325KB7476MMHP dodavatel	JMJ325KB7476MMHP Cena
JMJ325KB7476MMHP Stáhnout datasheet.	JMJ325KB7476MMHP Datasheet.	JMJ325KB7476MMHP Stock.	koupit MJM325KB7476MMHP.
Taiyo Yuden MJM325KB7476MMHP.			