
























CQ0201CRNPO8BN6R0

		
	<p>Part Number: CQ0201CRNPO8BN6R0</p> <p>Výrobce: Yageo</p> <p>Popis: CAP CER 6PF 25V NPO 0201</p> <p>Datový list:  Hi Q Series</p>	<p>RoHS Status: Bez olova / V souladu RoHS</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 CQ0201CRNPO8BN6R0 s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</p>		<p>Request For Quotation</p>

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	CQ0201CRNPO8BN6R0	Výrobce	Yageo
Popis	CAP CER 6PF 25V NPO 0201	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	3566588 pcs	Datový list	Hi Q Series
Kategorie	Kondenzátory	Napětí - Jmenovitá	25V
Tolerance	±0.25pF	Tloušťka (Max)	0.013" (0.33mm)
teplotní koeficient	C0G, NP0	Velikost / Rozměry	0.024" L x 0.012" W (0.60mm x 0.30mm)
Série	CQ	hodnocení	-
Obal	Tape & Reel (TR)	Paket / krabice	0201 (0603 Metric)
Provozní teplota	-55°C ~ 125°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	-	Poruchovost	-
Detailní popis	6pF ±0.25pF 25V Ceramic Capacitor C0G, NP0 0201 (0603 Metric)	kapacitní	6pF
Aplikace	General Purpose		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Yageo. Máme 3566588 kusy Yageo CQ0201CRNPO8BN6R0 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#: CQ0201BRNPO8BN4R7 Popis: CAP CER 4.7PF 25V NPO 0201	Výrobci: Yageo	Dotaz
	Část#: CQ0201BRNPO8BN5R0 Popis: CAP CER 5PF 25V NPO 0201	Výrobci: Yageo	Dotaz
	Část#: CQ0201BRNPO8BNR80 Popis: CAP CER 0.8PF 25V C0G 0201	Výrobci: Yageo	Dotaz
	Část#: CQ0201CRNPO8BN9R1 Popis: CAP CER 9.1PF 25V NPO 0201	Výrobci: Yageo	Dotaz
	Část#: CQ0201CRNPO8BN5R1 Popis: CAP CER 5.1PF 25V NPO 0201	Výrobci: Yageo	Dotaz
	Část#: CQ0201CRNPO8BN8R0 Popis: CAP CER 8PF 25V NPO 0201	Výrobci: Yageo	Dotaz
	Část#: CQ0201BRNPO8BN5R6 Popis: CAP CER 5.6PF 25V C0G 0201	Výrobci: Yageo	Dotaz
	Část#: CQ0201BRNPO8BN7R0 Popis: CAP CER 7PF 25V C0G 0201	Výrobci: Yageo	Dotaz
	Část#: CQ0201BRNPO8BN4R0 Popis: CAP CER 4PF 25V NPO 0201	Výrobci: Yageo	Dotaz
	Část#: CQ0201CRNPO8BN8R2 Popis: CAP CER 8.2PF 25V NPO 0201	Výrobci: Yageo	Dotaz
	Část#: CQ0201BRNPO8BN8R0 Popis: CAP CER 8PF 25V C0G 0201	Výrobci: Yageo	Dotaz
	Část#: CQ0201CRNPO8BN7R0 Popis: CAP CER 7PF 25V NPO 0201	Výrobci: Yageo	Dotaz
	Část#: CQ0201CRNPO8BN7R5 Popis: CAP CER 7.5PF 25V NPO 0201	Výrobci: Yageo	Dotaz
	Část#: CQ0201CRNPO8BN5R6 Popis: CAP CER 5.6PF 25V NPO 0201	Výrobci: Yageo	Dotaz
	Část#: CQ0201FRNPO8BN100 Popis: CAP CER 10PF 25V NPO 0201	Výrobci: Yageo	Dotaz
	Část#: CQ0201CRNPO8BN9R0 Popis: CAP CER 9PF 25V NPO 0201	Výrobci: Yageo	Dotaz
	Část#: CQ0201CRNPO8BN6R2 Popis: CAP CER 6.2PF 25V NPO 0201	Výrobci: Yageo	Dotaz
	Část#: CQ0201CRNPO8BN6R8 Popis: CAP CER 6.8PF 25V NPO 0201	Výrobci: Yageo	Dotaz
	Část#: CQ0201GRNPO8BN100 Popis: CAP CER 10PF 25V NPO 0201	Výrobci: Yageo	Dotaz
	Část#: CQ0201BRNPO8BN4R3 Popis: CAP CER 4.3PF 25V NPO 0201	Výrobci: Yageo	Dotaz

Související klíčová slova pro CQ0201CRNPO8BN6R0			
Yageo CQ0201CRNPO8BN6R0.	CQ0201CRNPO8BN6R0 distributor	CQ0201CRNPO8BN6R0 dodavatel	CQ0201CRNPO8BN6R0 Cena
CQ0201CRNPO8BN6R0 Stáhnout datasheet.	CQ0201CRNPO8BN6R0 Datasheet.	CQ0201CRNPO8BN6R0 Stock.	koupit CQ0201CRNPO8BN6R0.
Yageo CQ0201CRNPO8BN6R0.	YAGEO Corporation CQ0201CRNPO8BN6R0.		