
	<h2 style="color: red;">CNA6P1X7R1H106K250AE</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	CNA6P1X7R1H106K250AE
 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	Hersteller / Marke:	TDK Corporation
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 10UF 50V X7R 1210
Image may be representation. See specs for product details.	Datenblätter:	1.CNA6P1X7R1H106K250AE.pdf 2.CNA6P1X7R1H106K250AE.pdf
	RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	CNA6P1X7R1H106K250AE
Hersteller	TDK Corporation
Beschreibung	CAP CER 10UF 50V X7R 1210
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	50V
Toleranz	±10%
Dicke (max)	0.106" (2.70mm)
Temperaturkoeffizient	X7R
Größe / Dimension	0.126" L x 0.098" W (3.20mm x 2.50mm)
Serie	CNA
Bewertungen	AEC-Q200
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	1210 (3225 Metric)
Andere Namen	445-180367-2
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	40 Weeks
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	Soft Termination
Fehlerrate	-
detaillierte Beschreibung	10µF ±10% 50V Ceramic Capacitor X7R 1210 (3225)
Kapazität	10µF
Anwendungen	Automotive

CNA6P1X7R1H106K250AE Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, CNA6P1X7R1H106K250AE-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, CNA6P1X7R1H106K250AE TDK Corporation mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ CNA6P1X7R1H106K250AE E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  CNA1311K0TLC Panasonic Electronic Components INTERRUPTER PHOTO 1MM SLOT PCB	 CNA6P1X7R1H475K250AE TDK Corporation CAP CER 4.7UF 50V X7R 1210	 CNA5L1X7R1C106K160AE TDK Corporation CAP CER 10UF 16V X7R 1206	 CNA30C221M-TMN MARUWA MARUWA SMD
 CNA1312K0TLC Panasonic Electronic Components INTERRUPTER PHOTO 2MM SLOT PCB	 CNA30C101M-TP MARUWA MARUWA SMD	 CNAV0100J22300000400 NISSEI NISSEI SMD	 CNA8 Chemtronics SOLDER MASK

Verwandtes Hot-Keyword

[Mehr](#)

CNA6P1X7R1H106K250AE TDK Corporation	CNA6P1X7R1H106K250AE Datenblatt	CNA6P1X7R1H106K250AE-Datenblätter	CNA6P1X7R1H106K250AE PDF	TDK Corporation
CNA6P1X7R1H106K250AE Electronic	CNA6P1X7R1H106K250AE-Komponenten	CNA6P1X7R1H106K250AE-Verteiler	CNA6P1X7R1H106K250AE-Bild	CNA6P1X7R1H106K250AE
CNA6P1X7R1H106K250AE Aktie	CNA6P1X7R1H106K250AE Inventar	CNA6P1X7R1H106K250AE Preis	CNA6P1X7R1H106K250AE Hersteller	CNA6P1X7R1H106K250AE-Teil
CNA6P1X7R1H106K250AE RFQ	CNA6P1X7R1H106K250AE Online bestellen	CNA6P1X7R1H106K250AE Neu	CNA6P1X7R1H106K250AE Original	CNA6P1X7R1H106K250AE Bild
				CNA6P1X7R1H106K250AE garantiert