
	<p>C3225X8L1H475K200AC</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: C3225X8L1H475K200AC</p> <p>Hersteller / Marke: TDK Corporation</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP CER 4.7UF 50V X8L 1210</p> <p>Datenblätter: 1.C3225X8L1H475K200AC.pdf 2.C3225X8L1H475K200AC.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









Spezifikationen

Teilenummer	C3225X8L1H475K200AC
Hersteller	TDK Corporation
Beschreibung	CAP CER 4.7UF 50V X8L 1210
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	50V
Toleranz	±10%
Dicke (max)	0.087" (2.20mm)
Temperaturkoeffizient	X8L
Größe / Dimension	0.126" L x 0.098" W (3.20mm x 2.50mm)
Serie	C
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	1210 (3225 Metric)
Andere Namen	445-175430-2
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°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	High Temperature
Fehlerrate	-
detaillierte Beschreibung	4.7µF ±10% 50V Ceramic Capacitor X8L 1210 (3225
Kapazität	4.7µF
Anwendungen	General Purpose

C3225X8L1H475K200AC Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C3225X8L1H475K200AC-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C3225X8L1H475K200AC 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 C3225X8L1H475K200AC E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>C3225X7T2W224M200AA TDK Corporation CAP CER 0.22UF 450V X7T 1210</p>	 <p>C3225X8R1C685K200AB TDK Corporation CAP CER 6.8UF 16V X8R 1210</p>	 <p>C3225X7T2W224K200AE TDK Corporation CAP CER 0.22UF 450V X7T 1210</p>	 <p>C3225X8R1C106M250AB TDK Corporation CAP CER 10UF 16V X8R 1210</p>
 <p>C3225X7T2W224M200AE TDK Corporation CAP CER 0.22UF 450V X7T 1210</p>	 <p>C3225X8R1C685M200AB TDK Corporation CAP CER 6.8UF 16V X8R 1210</p>	 <p>C3225X8R1C106K250AE TDK Corporation CAP CER 10UF 16V X8R 1210</p>	 <p>C3225X8L1C156M200AC TDK Corporation CAP CER 15UF 16V X8L 1210</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

C3225X8L1H475K200AC TDK Corporation	C3225X8L1H475K200AC Datenblatt	C3225X8L1H475K200AC-Datenblätter	C3225X8L1H475K200AC PDF	TDK Corporation
C3225X8L1H475K200AC Electronic	C3225X8L1H475K200AC-Komponenten	C3225X8L1H475K200AC-Verteiler	C3225X8L1H475K200AC-Bild	C3225X8L1H475K200AC
C3225X8L1H475K200AC Aktie	C3225X8L1H475K200AC Inventar	C3225X8L1H475K200AC Preis	C3225X8L1H475K200AC Hersteller	C3225X8L1H475K200AC-Teil
C3225X8L1H475K200AC RFQ	C3225X8L1H475K200AC Online bestellen	C3225X8L1H475K200AC Neu	C3225X8L1H475K200AC Original	C3225X8L1H475K200AC Bild
				C3225X8L1H475K200AC garantiert

Contact us: **Info@Y-IC.com**

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited