
	<h2 style="color: #e67e22;">CKG57KX7R2E474K335JH</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	CKG57KX7R2E474K335JH
	<b>Hersteller / Marke:</b>	TDK Corporation
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP CER 0.47UF 250V X7R SMD
Image may be representation. See specs for product details.	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.CKG57KX7R2E474K335JH.pdf</a> <a href="#">2.CKG57KX7R2E474K335JH.pdf</a> <a href="#">3.CKG57KX7R2E474K335JH.pdf</a>
	<b>RoHS Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS









### Spezifikationen

Teilenummer	CKG57KX7R2E474K335JH
Hersteller	TDK Corporation
Beschreibung	CAP CER 0.47UF 250V X7R SMD
Kategorie	Kondensatoren > Keramik Kondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	250V
Toleranz	±10%
Dicke (max)	0.138" (3.50mm)
Temperaturkoeffizient	X7R
Größe / Dimension	0.236" L x 0.197" W (6.00mm x 5.00mm)
Serie	MEGACAP, CKG
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	Nonstandard SMD
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Leitungsstil	L-Lead
Leiter-Abstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	Low ESL
Fehlerrate	-
Kapazität	0.47µF
Anwendungen	SMPS Filtering, Bypass, Decoupling

CKG57KX7R2E474K335JH Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, CKG57KX7R2E474K335JH-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, CKG57KX7R2E474K335JH 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 CKG57KX7R2E474K335JH E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:  <b>CKG57KX7R2E105M335JJ</b> TDK Corporation CAP CER 1UF 250V X7R SMD	 <b>CKG57KX7R2J224K335JH</b> TDK Corporation CAP CER 0.22UF 630V X7R SMD	 <b>CKG57KX7R2J224K335JJ</b> TDK Corporation CAP CER 0.22UF 630V X7R SMD	 <b>CKG57KX7R2E474M335JJ</b> TDK Corporation CAP CER 0.47UF 250V X7R SMD
 <b>CKG57KX7R2E105M</b> TDK CKG57KX7R2E105M TDK	 <b>CKG57KX7R2E105M335JH</b> TDK Corporation CAP CER 1UF 250V X7R SMD	 <b>CKG57KX7R2E474M335JH</b> TDK Corporation CAP CER 0.47UF 250V X7R SMD	 <b>CKG57KX7R2E105K335JJ</b> TDK Corporation CAP CER 1UF 250V X7R SMD

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

CKG57KX7R2E474K335JH TDK Corporation	CKG57KX7R2E474K335JH Datenblatt	CKG57KX7R2E474K335JH-Datenblätter	CKG57KX7R2E474K335JH PDF	TDK Corporation
CKG57KX7R2E474K335JH Electronic	CKG57KX7R2E474K335JH-Komponenten	CKG57KX7R2E474K335JH-Verteiler	CKG57KX7R2E474K335JH-Bild	CKG57KX7R2E474K335JH-Teil
CKG57KX7R2E474K335JH Aktie	CKG57KX7R2E474K335JH Inventar	CKG57KX7R2E474K335JH Neu	CKG57KX7R2E474K335JH Hersteller	CKG57KX7R2E474K335JH Bild
CKG57KX7R2E474K335JH RFQ	CKG57KX7R2E474K335JH Online bestellen		CKG57KX7R2E474K335JH Original	CKG57KX7R2E474K335JH garantiert

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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