




	<h2 style="color: #E67E22;">C3225X7S1H106K250AB</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	C3225X7S1H106K250AB
	Hersteller / Marke:	TDK Corporation
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 10UF 50V X7S 1210
Datenblätter:	 1.C3225X7S1H106K250AB.pdf	
	 2.C3225X7S1H106K250AB.pdf	
	 3.C3225X7S1H106K250AB.pdf	
	 4.C3225X7S1H106K250AB.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, 1300 pcs Stock Available.	
Lieferr von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	C3225X7S1H106K250AB
Hersteller	TDK Corporation
Beschreibung	CAP CER 10UF 50V X7S 1210
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	1300 pcs Stock
Serie	C
Spannung - Nennwert	50V
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Bewertungen	-
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Größe / Dimension	0.126" L x 0.098" W (3.20mm x 2.50mm)
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	Low ESL
Kapazität	10µF
Toleranz	±10%
Anwendungen	General Purpose
Leiter-Abstand	-
Verpackung / Gehäuse	1210 (3225 Metric)
Temperaturkoeffizient	X7S
Dicke (max)	0.110" (2.80mm)
Leitungsstil	-
Fehlerrate	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)

C3225X7S1H106K250AB ist neu im Original, Suche C3225X7S1H106K250AB Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie C3225X7S1H106K250AB TDK Corporation mit Garantie und Vertrauen. Anfrage C3225X7S1H106K250AB: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>C3225X7S1H106M250AB TDK Corporation CAP CER 10UF 50V X7S 1210</p>	 <p>C3225X7S1H475K230AE TDK Corporation CAP CER 4.7UF 50V X7S 1210</p>	 <p>C3225X7R2W104KT TDK C3225X7R2W104KT TDK</p>	 <p>C3225X7S1H106K250AE TDK Corporation CAP CER 10UF 50V X7S 1210</p>
 <p>C3225X7S0J476M250AC TDK Corporation CAP CER 47UF 6.3V X7S 1210</p>	 <p>C3225X7R2J683K200AM TDK Corporation CAP CER 0.068UF 630V X7R 1210</p>	 <p>C3225X7R2J683M200AA TDK Corporation CAP CER 0.068UF 630V X7R 1210</p>	 <p>C3225X7S1H106M250AE TDK Corporation CAP CER 10UF 50V X7S 1210</p>

heiße Teile

Mehr

⊕ C3225X7R2E104K200AM	↔ C3225X7R2E104M200AA	⇒ C3225X7R2E104M200AE	D C3225X7R2E154K200AA	↔ C3225X7R2E154K200AM
⊖ C3225X7R2E154M200AA	⊕ C3225X7R2E224K200AA	D C3225X7R2E224K200AE	⇒ C3225X7R2E224K200AM	↔ C3225X7R2E224M200AA
⊕ C3225X7R2E224M200AE	⊖ C3225X7R2J473K200AA	⊕ C3225X7R2J473K200AE	↔ C3225X7R2J473K200AM	↔ C3225X7R2J473KT020U
D C3225X7R2J473M200AA	⊕ C3225X7R2J473M200AE	⊖ C3225X7R2J683K	⊕ C3225X7R2J683K200AA	↔ C3225X7R2J683K200AE
⇒ C3225X7R2J683K200AM	↔ C3225X7R2J683M200AA	⊕ C3225X7R2J683M200AE	⊖ C3225X7R2W104KT	↔ C3225X7S0J476M250AC
↔ C3225X7S1H106K250AE	⇒ C3225X7S1H106M250AB	D C3225X7S1H106M250AE	⊕ C3225X7S1H475K230AE	⊖ C3225X7S1H475M230AE
⊕ C3225X7S1H685K250AB	D C3225X7S1H685M250AB	⇒ C3225X7S2A335K200AB	↔ C3225X7S2A335K200AE	↔ C3225X7S2A335M200AB
⊖ C3225X7S2A335M200AE	⊕ C3225X7S2A475K200AB	↔ C3225X7S2A475K200AE	⇒ C3225X7S2A475M200AB	↔ C3225X7S2A475M200AE
⊕ C3225X7S3A472K160AA	⊖ C3225X7S3A472M160AA	⊕ C3225X7S3D102K200AA	D C3225X7S3D102M200AA	↔ C3225X7S3D222K250AA
↔ C3225X7S3D222M250AA	⊕ C3225X7T2E334K200AA	⊖ C3225X7T2E334K200AE	⊕ C3225X7T2E334M200AA	↔ C3225X7T2E334M200AE

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