









	<h2 style="color: red;">TC045150WH60133BH1</h2>
 <p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Hersteller-Teilenummer: TC045150WH60133BH1
	Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay
	Teil der Beschreibung: CAP CER 600PF 13KV NONSTND
	Datenblätter:  TC045150WH60133BH1.pdf
	RoHS Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform
	Lagerzustand: New original, Stock Available.
Liefern von: Hong Kong	
Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	

Spezifikationen

Teilenummer	TC045150WH60133BH1
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP CER 600PF 13KV NONSTND
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	13000V (13kV)
Toleranz	±5%
Dicke (max)	-
Temperaturkoeffizient	-
Größe / Dimension	1.772" Dia (45.00mm)
Serie	TC
Bewertungen	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Nonstandard, Tabbed
Betriebstemperatur	-
Befestigungsart	Chassis Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	17 Weeks
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Contains lead / RoHS non-compliant
Höhe - eingesteckt (max)	6.142" (156.00mm)
Eigenschaften	-
detaillierte Beschreibung	600pF ±5% 13000V (13kV) Ceramic Capacitor
Kapazität	600pF
Anwendungen	General Purpose

TC045150WH60133BH1 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TC045150WH60133BH1-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TC045150WH60133BH1 Electro-Films (EFI) / Vishay mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ TC045150WH60133BH1 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>TC045150WJ10133BF1 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 100PF 14KV R7 NONSTND</p>	 <p>TC045150WH16238BJ1 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 1600PF 13KV NONSTND</p>	 <p>TC045150WJ40236BK1 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 4000PF 14KV NONSTND</p>	 <p>TC045150WH50136BH1 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 500PF 13KV NONSTND</p>
 <p>TC045150WH60133BH1 Vishay Beyschlag CAP CER 600PF 13KV NONSTND</p>	 <p>TC045150WJ30133BH1 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 300PF 14KV NONSTND</p>	 <p>TC045150WJ10133BF1 Vishay Beyschlag CAP CER 100PF 14KV R7 NONSTND</p>	 <p>TC045150WJ30133BH1 Vishay Beyschlag CAP CER 300PF 14KV NONSTND</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

TC045150WH60133BH1 Electro-Films (EFI) / Vishay	TC045150WH60133BH1 Datenblatt	TC045150WH60133BH1-Datenblätter	TC045150WH60133BH1 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay
TC045150WH60133BH1 Electronic	TC045150WH60133BH1-Komponenten	TC045150WH60133BH1-Verteiler	TC045150WH60133BH1-Bild	TC045150WH60133BH1
TC045150WH60133BH1 Preis	TC045150WH60133BH1 Hersteller	TC045150WH60133BH1 Bild	TC045150WH60133BH1 Aktie	TC045150WH60133BH1-Teil
TC045150WH60133BH1 Neu	TC045150WH60133BH1 Original	TC045150WH60133BH1 garantiert	TC045150WH60133BH1 RFQ	TC045150WH60133BH1 Inventar
				TC045150WH60133BH1 Online bestellen

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