

	<p>B37987M1683K054</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: B37987M1683K054</p> <p>Hersteller / Marke: EPCOS</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP CER 0.068UF 100V X7R RADIAL</p> <p>Datenblätter:  B37987M1683K054.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

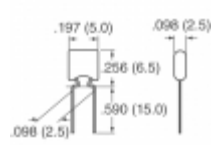
Teilenummer	B37987M1683K054
Hersteller	EPCOS
Beschreibung	CAP CER 0.068UF 100V X7R RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Keramik Kondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	100V
Toleranz	±10%
Dicke (max)	-
Temperaturkoeffizient	X7R
Größe / Dimension	0.256" L x 0.197" W (6.50mm x 5.00mm)
Serie	B37987M
Bewertungen	AEC-Q200
Verpackung	Tape & Box (TB)
Verpackung / Gehäuse	Radial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Through Hole
Leitungsstil	Formed Leads - Kinked
Leiter-Abstand	0.098" (2.50mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.098" (2.50mm)
Eigenschaften	-
Kapazität	0.068µF
Anwendungen	Automotive

B37987M1683K054 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, B37987M1683K054-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, B37987M1683K054 EPCOS mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ B37987M1683K054 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:



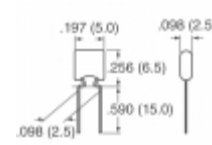
B37987M5104K058
EPCOS (TDK)
CAP CER 0.1UF 50V X7R RADIAL



B37987M1473K054
EPCOS (TDK)
CAP CER 0.047UF 100V X7R RADIAL



B37987M1683K000
EPCOS (TDK)
CAP CER 0.068UF 100V X7R RADIAL



B37987M5104K054
EPCOS (TDK)
CAP CER 0.1UF 50V X7R RADIAL



B37987M1473K051
EPCOS (TDK)
CAP CER 0.047UF 100V X7R RADIAL



B37987M5104K051
EPCOS (TDK)
CAP CER 0.1UF 50V X7R RADIAL



B37987M1473K000
EPCOS (TDK)
CAP CER 0.047UF 100V X7R RADIAL



B37987M5104K000
EPCOS (TDK)
CAP CER 0.1UF 50V X7R RADIAL

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

B37987M1683K054 EPCOS	B37987M1683K054 Datenblatt	B37987M1683K054-Datenblätter	B37987M1683K054 PDF	EPCOS B37987M1683K054
B37987M1683K054 Electronic	B37987M1683K054-Komponenten	B37987M1683K054-Verteiler	B37987M1683K054-Bild	B37987M1683K054-Teil
B37987M1683K054 Preis	B37987M1683K054 Hersteller	B37987M1683K054 Bild	B37987M1683K054 Aktie	B37987M1683K054 Inventar
B37987M1683K054 Neu	B37987M1683K054 Original	B37987M1683K054 garantiert	B37987M1683K054 RFQ	B37987M1683K054 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