








	C18BL103X-4UN-X0B	
	Hersteller-Teilenummer:	C18BL103X-4UN-X0B
	Hersteller / Marke:	Dielectric Laboratories
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 10000PF 500V 1210
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	1.C18BL103X-4UN-X0B.pdf 2.C18BL103X-4UN-X0B.pdf
	RoHs Status:	Enthält Blei / RoHS nicht konform
	Lagerzustand:	New original, 89 pcs Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	C18BL103X-4UN-X0B
Hersteller	Dielectric Laboratories
Beschreibung	CAP CER 10000PF 500V 1210
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	89 pcs Stock
Spannung - Nennwert	500V
Toleranz	-
Dicke (max)	0.100" (2.54mm)
Temperaturkoeffizient	-
Größe / Dimension	0.120" L x 0.110" W (3.05mm x 2.79mm)
Serie	-
Bewertungen	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	1210 (3225 Metric)
Andere Namen	1761-1080
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Hersteller Standard Vorlaufzeit	26 Weeks
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Contains lead / RoHS non-compliant
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	High Q, Low Loss
Fehlerrate	-
detaillierte Beschreibung	10000pF 500V Ceramic Capacitor 1210 (3225 Metric)
Kapazität	10000pF
Anwendungen	RF, Microwave, High Frequency

C18BL103X-4UN-X0B Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C18BL103X-4UN-X0B-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C18BL103X-4UN-X0B Dielectric Laboratories mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ C18BL103X-4UN-X0B E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>C18BL103X-4UN-X0T Dielectric Laboratories CAP CER 10000PF 500V 1210</p>	 <p>C188X030FJC Panduit LABEL NETWORK ADH</p>	 <p>C188XL25 INTEL C188XL25 INTEL</p>	 <p>C188X030YPT Panduit LABEL THERMAL TRANSFER</p>
 <p>C189X047FNC Panduit LABEL INVNTY CNTRL 1.89"X0.47"</p>	 <p>C18CCRN Apex Tool Group C-CLAMP 18" WITH REGULAR PADS</p>	 <p>C1884ACT NEC NEC DIP30</p>	 <p>C188X030FJJ Panduit LABEL NETWORK ADH</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

C18BL103X-4UN-X0B Dielectric Laboratories	C18BL103X-4UN-X0B Datenblatt	C18BL103X-4UN-X0B-Datenblätter	C18BL103X-4UN-X0B PDF	Dielectric Laboratories C18BL103X-4UN-X0B
C18BL103X-4UN-X0B Electronic	C18BL103X-4UN-X0B-Komponenten	C18BL103X-4UN-X0B-Verteiler	C18BL103X-4UN-X0B-Bild	C18BL103X-4UN-X0B-Teil
C18BL103X-4UN-X0B Preis	C18BL103X-4UN-X0B Hersteller	C18BL103X-4UN-X0B Bild	C18BL103X-4UN-X0B Aktie	C18BL103X-4UN-X0B Inventar
C18BL103X-4UN-X0B Neu	C18BL103X-4UN-X0B Original	C18BL103X-4UN-X0B garantiert	C18BL103X-4UN-X0B RFQ	C18BL103X-4UN-X0B Online bestellen