

	<h2 style="color: red;">1808Y0100153GCT</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	1808Y0100153GCT
	Hersteller / Marke:	Knowles / Syfer
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 1808
	Datenblätter:	 1808Y0100153GCT.pdf
	RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, 2626 pcs Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
Image may be representation. See specs for product details.	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Artikelnummer	1808Y0100153GCT
Hersteller	Knowles / Syfer
Beschreibung	CAP CER 1808
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	2626 pcs Stock
Serie	*
Serie	-
RoHS Status	Lead free / RoHS Compliant
Bedingung	New Original Stock
Garantie	100% Perfect Functions
Vorlaufzeit	2-3days after payment.
Zahlung	PayPal / Telegraphic Transfer / Western Union
Versand per	DHL / Fedex / UPS
Hafen	HongKong
Anfrage-E-Mail	Info@YIC-Electronics.com

Sie können auch interessiert

1808Y0100153FCT Knowles Syfer CAP CER 1808	1808Y0100152MXT Knowles Syfer CAP CER 1808	1808Y0100153JCR Knowles Syfer CAP CER 1808	1808Y0100153JXR Knowles Syfer CAP CER 1808
1808Y0100152MXR Knowles Syfer CAP CER 1808	1808Y0100153KCR Knowles Syfer CAP CER 1808	1808Y0100153JXT Knowles Syfer CAP CER 1808	1808Y0100153GCR Knowles Syfer CAP CER 1808

1808Y0100153GCT Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort

1808Y0100153GCT Knowles / Syfer	1808Y0100153GCT Datenblatt	1808Y0100153GCT-Datenblätter	1808Y0100153GCT PDF	Knowles / Syfer 1808Y0100153GCT
1808Y0100153GCT Electronic	1808Y0100153GCT-Komponenten	1808Y0100153GCT-Verteiler	1808Y0100153GCT-Bild	1808Y0100153GCT-Teil
1808Y0100153GCT Preis	1808Y0100153GCT Hersteller	1808Y0100153GCT Bild	1808Y0100153GCT Aktie	1808Y0100153GCT Inventar
1808Y0100153GCT Neu	1808Y0100153GCT Original	1808Y0100153GCT garantiert	1808Y0100153GCT RFQ	1808Y0100153GCT Online bestellen

Contact us: Info@YIC-Electronics.com

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr. 509, 5 / F Sing Win-Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip Street, Kwun Tong, Kowloon, Hongkong.

Copyright © 2023 YIC-Electronics.com - YIC International Co., Limited