

	L4931CD55-TR	
	Hersteller-Teilenummer:	L4931CD55-TR
Hersteller / Marke:	ST	
Teil der Beschreibung:	L4931CD55-TR ST	
RoHs Status:		
Lagerzustand:	New original, 8942 pcs Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	L4931CD55-TR
Hersteller	ST
Beschreibung	L4931CD55-TR ST
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Specialized Hot ICs
Teilstatus	8942 pcs Stock
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@Y-IC.com

L4931CD55-TR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, L4931CD55-TR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, L4931CD55-TR mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ L4931CD55-TR E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>L4931CD80 STMicroelectronics IC REG LDO 8V 0.25A 8SO</p>	 <p>L4931CD35-TR STM STM SOP8</p>	 <p>L4931CD50-TR STMicroelectronics IC REG LDO 5V 0.25A 8SO</p>	 <p>L4931CD50 STMicroelectronics IC REG LDO 5V 0.25A 8SO</p>
 <p>L4931CDT120 STMicroelectronics IC REG LDO 12V 0.25A DPAK</p>	 <p>L4931CD60-TR ST L4931CD60-TR ST</p>	 <p>L4931CD80-TR STMicroelectronics IC REG LDO 8V 0.25A 8SO</p>	 <p>L4931CD50-TR\$1G ST L4931CD50-TR\$1G ST</p>

L4931CD55-TR Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort	L4931CD55-TR Datenblatt	L4931CD55-TR-Datenblätter	L4931CD55-TR PDF	L4931CD55-TR
L4931CD55-TR Electronic	L4931CD55-TR-Komponenten	L4931CD55-TR-Verteiler	L4931CD55-TR-Bild	L4931CD55-TR-Teil
L4931CD55-TR Preis	L4931CD55-TR Hersteller	L4931CD55-TR Bild	L4931CD55-TR Aktie	L4931CD55-TR Inventar
L4931CD55-TR Neu	L4931CD55-TR Original	L4931CD55-TR garantiert	L4931CD55-TR RFQ	L4931CD55-TR Online bestellen