

	RT9166-12GXL	
	Hersteller-Teilenummer:	RT9166-12GXL
Hersteller / Marke:	RICHTEK	
Teil der Beschreibung:	RICHTEK SOT-89	
RoHs Status:		
Lagerzustand:	New original, 1500 pcs Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	RT9166-12GXL
Hersteller	RICHTEK
Beschreibung	RICHTEK SOT-89
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Specialized Hot ICs
Teilstatus	1500 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

RT9166-12GXL Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, RT9166-12GXL-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, RT9166-12GXL mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ RT9166-12GXL E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>RT9166-12GVL Richtek USA Inc. IC REG LDO 1.2V 0.3A SOT23-3</p>	 <p>RT9166-12CGL Original RT9166-12CGL Original</p>	 <p>RT9166-13PVL RICHT RICHT SOT23</p>	 <p>RT9166-13GVL Richtek USA Inc. IC REG LDO 1.3V 0.3A SOT23-3</p>
 <p>RT9166-12GX Richtek USA Inc. IC REG LDO 1.2V 0.3A SOT89-3</p>	 <p>RT9166-12PXL RICHTEK RT9166-12PXL RICHTEK</p>	 <p>RT9166-12CXL RICHTEK RICHTEK SOT89</p>	 <p>RT9166-12CX. RICHTEK RT9166-12CX. RICHTEK</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

RT9166-12GXL	RT9166-12GXL Datenblatt	RT9166-12GXL-Datenblätter	RT9166-12GXL PDF	RT9166-12GXL
RT9166-12GXL Electronic	RT9166-12GXL-Komponenten	RT9166-12GXL-Verteiler	RT9166-12GXL-Bild	RT9166-12GXL-Teil
RT9166-12GXL Preis	RT9166-12GXL Hersteller	RT9166-12GXL Bild	RT9166-12GXL Aktie	RT9166-12GXL Inventar
RT9166-12GXL Neu	RT9166-12GXL Original	RT9166-12GXL garantiert	RT9166-12GXL RFQ	RT9166-12GXL Online bestellen