

	TIM-4A-0-000-1	
	Hersteller-Teilenummer:	TIM-4A-0-000-1
Hersteller / Marke:	U-BLOX	
Teil der Beschreibung:	U-BLOX	
RoHs Status:		
Lagerzustand:	New original, 600 pcs Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	TIM-4A-0-000-1
Hersteller	U-BLOX
Beschreibung	U-BLOX
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Specialized Hot ICs
Teilstatus	600 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

TIM-4A-0-000-1 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TIM-4A-0-000-1-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TIM-4A-0-000-1 mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ TIM-4A-0-000-1 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>TIM-ST-0-000-1 UBLOX UBLOX MODULE</p>	 <p>TIM-4S-0-000-1 UBLOX TIM-4S-0-000-1 UBLOX</p>	 <p>TIM 3.5-4823SM TRACO Power DC DC CONVERTER +/-15V</p>	 <p>TIM 3.5-4822SM TRACO Power DC DC CONVERTER +/-12V</p>
 <p>TIM 3.5-4822 TRACO Power DC DC CONVERTER +/-12V</p>	 <p>TIM-LK-2-0005 NA</p>	 <p>TIM 3.5-4819SM TRACO Power DC DC CONVERTER 9V</p>	 <p>TIM 3.5-4823 TRACO Power DC DC CONVERTER +/-15V</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

TIM-4A-0-000-1	TIM-4A-0-000-1 Datenblatt	TIM-4A-0-000-1-Datenblätter	TIM-4A-0-000-1 PDF	TIM-4A-0-000-1
TIM-4A-0-000-1 Electronic	TIM-4A-0-000-1-Komponenten	TIM-4A-0-000-1-Verteiler	TIM-4A-0-000-1-Bild	TIM-4A-0-000-1-Teil
TIM-4A-0-000-1 Preis	TIM-4A-0-000-1 Hersteller	TIM-4A-0-000-1 Bild	TIM-4A-0-000-1 Aktie	TIM-4A-0-000-1 Inventar
TIM-4A-0-000-1 Neu	TIM-4A-0-000-1 Original	TIM-4A-0-000-1 garantiert	TIM-4A-0-000-1 RFQ	TIM-4A-0-000-1 Online bestellen