

	<h2 style="color: red;">MMBD5819</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MMBD5819
Hersteller / Marke:	ON	
Teil der Beschreibung:	ON SOD-123	
RoHs Status:	-	
Lagerzustand:	New original, 66700 pcs Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	MMBD5819
Hersteller	ON
Beschreibung	ON SOD-123
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Specialized Hot ICs
Teilstatus	66700 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

MMBD5819 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MMBD5819-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MMBD5819 mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ MMBD5819 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  MMBD5004S-7 Diodes Incorporated DIODE ARRAY GP 350V 300MA SOT23	 MMBD5817WSLT1G SOD323 SOD323 ON	 MMBD5817 ON ON SOD-323	 MMBD5148A Original SOT-23
 MMBD5817LT1G ON MMBD5817LT1G ON	 MMBD5819LT1G SOD123 MMBD5819LT1G SOD123	 MMBD6050 AMI Semiconductor / ON Semiconductor DIODE GEN PURP 70V 200MA SOT23-3	 MMBD5819T1 ON ON SOD523

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MMBD5819	MMBD5819 Datenblatt	MMBD5819-Datenblätter	MMBD5819 PDF	MMBD5819
MMBD5819 Electronic	MMBD5819-Komponenten	MMBD5819-Verteiler	MMBD5819-Bild	MMBD5819-Teil
MMBD5819 Preis	MMBD5819 Hersteller	MMBD5819 Bild	MMBD5819 Aktie	MMBD5819 Inventar
MMBD5819 Neu	MMBD5819 Original	MMBD5819 garantiert	MMBD5819 RFQ	MMBD5819 Online bestellen

Contact us: Info@Y-IC.com

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

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited