

 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	D446
	Hersteller-Teilenummer: D446 Hersteller / Marke: AO/ Teil der Beschreibung: AO/ SOT-252 RoHs Status: Lagerzustand: New original, 6400 pcs Stock Available. Liefern von: Hong Kong Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.	

Spezifikationen

Teilenummer	D446
Hersteller	AO/
Beschreibung	AO/ SOT-252
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Specialized Hot ICs
Teilstatus	6400 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

D446 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, D446-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, D446 mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ D446 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.
D448012GY-B85X-MJH NEC NEC QFP	D448N02T IGBT Module IGBT Modules	D448N04T EUPEC IGBT Modules	D4454 A A SOT-252
 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.
D4457N06T IGBT Module IGBT Modules	D4457N04T IGBT Module IGBT Modules	D446C-3 NEC NEC DIP24	D448 AO/ AO/ SOT-252

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

D446	D446 Datenblatt	D446-Datenblätter	D446 PDF	D446
D446 Electronic	D446-Komponenten	D446-Verteiler	D446-Bild	D446-Teil
D446 Preis	D446 Hersteller	D446 Bild	D446 Aktie	D446 Inventar
D446 Neu	D446 Original	D446 garantiert	D446 RFQ	D446 Online bestellen