
 <b>YIC International Co., Limited.</b>	<h2 style="color: red;">DD106N16K-A</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">DD106N16K-A</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	EUPEC
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IGBT Modules
	<b>RoHs Status:</b>	-
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, 2534 pcs Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.		

### Spezifikationen

Teilenummer	DD106N16K-A
Hersteller	EUPEC
Beschreibung	IGBT Modules
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > IGBT Modules
Teilstatus	2534 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

DD106N16K-A Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, DD106N16K-A-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, DD106N16K-A mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ DD106N16K-A E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:

 <b>DD106N1800K</b> AEG IGBT Modules	 <b>DD106N18K</b> EUPEC IGBT Modules	 <b>DD106N16</b> IGBT Module IGBT Modules	 <b>DD106N1600K</b> AEG IGBT Modules
 <b>DD106N16KOF</b> EUPEC IGBT Modules	 <b>DD106N1600</b> AEG IGBT Modules	 <b>DD106N16K</b> IGBT Module IGBT Modules	 <b>DD106N14K-A</b> EUPEC IGBT Modules

### DD106N16K-A Zugehöriges

Mehr

<b>Schlüsselwort</b>	DD106N16K-A Datenblatt	DD106N16K-A-Datenblätter	DD106N16K-A PDF	DD106N16K-A
DD106N16K-A Electronic	DD106N16K-A-Komponenten	DD106N16K-A-Verteiler	DD106N16K-A-Bild	DD106N16K-A-Teil
DD106N16K-A Preis	DD106N16K-A Hersteller	DD106N16K-A Bild	DD106N16K-A Aktie	DD106N16K-A Inventar
DD106N16K-A Neu	DD106N16K-A Original	DD106N16K-A garantiert	DD106N16K-A RFQ	DD106N16K-A Online bestellen