

	<h2 style="color: red;">DDB6U104N16RRPB37BPSA1</h2>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<p>Hersteller-Teilenummer: DDB6U104N16RRPB37BPSA1</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: International Rectifier (Infineon Technologies)</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: MOD DIODE BRIDGE ECONO2-7</p> <hr/> <p>Datenblätter:  DDB6U104N16RRPB37BPSA1.pdf</p> <hr/> <p>RoHS Status: Enthält Blei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	DDB6U104N16RRPB37BPSA1
Hersteller	International Rectifier (Infineon Technologies)
Beschreibung	MOD DIODE BRIDGE ECONO2-7
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden-Brücke-
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Spitzensperr- (max)	1.6kV
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	2.15V @ 35A
Technologie	Standard
Supplier Device-Gehäuse	Module
Serie	EconoPACK™2
Verpackung / Gehäuse	Module
Andere Namen	DDB6U104N16RRP_B37
Betriebstemperatur	-40°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Chassis Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	48 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Contains lead / RoHS Compliant
Diodentyp	Three Phase
detaillierte Beschreibung	Bridge Rectifier Three Phase Standard 1.6kV Chassis
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	5mA @ 1600V
Strom - Richt (Io)	35A

DDB6U104N16RRPB37BPSA1 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, DDB6U104N16RRPB37BPSA1-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, DDB6U104N16RRPB37BPSA1 International Rectifier (Infineon Technologies) mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ DDB6U104N16RRPB37BPSA1 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:



DDB6U104N18RRBOSA1
International Rectifier (Infineon Technologies)
DIODE MODULE GP 1800V



DDB6U110N1200K
AEG
IGBT Modules



DDB6U110N10K
EUPEC
IGBT Modules



DDB6U110 12K
EUPEC
IGBT Modules



DDB6U104N18RR
EUPEC
IGBT Modules



DDB6U104N16RRBOSA1
International Rectifier (Infineon Technologies)
DIODE MODULE GP 1600V 25A



DDB6U104N16RRB37BOSA1
International Rectifier (Infineon Technologies)
MOD DIODE BRIDGE ECONO2-7



DDB6U104N16RR
Infineon
IGBT Modules

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

DDB6U104N16RRPB37BPSA1 International Rectifier (Infineon Technologies)	DDB6U104N16RRPB37BPSA1 Datenblatt	DDB6U104N16RRPB37BPSA1- Datenblätter	DDB6U104N16RRPB37BPSA1 PDF	International Rectifier (Infineon Technologies)
DDB6U104N16RRPB37BPSA1 Electronic	DDB6U104N16RRPB37BPSA1- Komponenten	DDB6U104N16RRPB37BPSA1-Verteiler	DDB6U104N16RRPB37BPSA1-Bild	DDB6U104N16RRPB37BPSA1-Teil
DDB6U104N16RRPB37BPSA1 Inventar	DDB6U104N16RRPB37BPSA1 Neu	DDB6U104N16RRPB37BPSA1 Preis	DDB6U104N16RRPB37BPSA1 Hersteller	DDB6U104N16RRPB37BPSA1 Bild
		DDB6U104N16RRPB37BPSA1 Original	DDB6U104N16RRPB37BPSA1 garantiert	DDB6U104N16RRPB37BPSA1 Aktie
				DDB6U104N16RRPB37BPSA1 RFQ
				DDB6U104N16RRPB37BPSA1 Online bestellen