










	<h2 style="color: red;">DF650R17IE4BOSA1</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: DF650R17IE4BOSA1</p> <p>Hersteller / Marke: International Rectifier (Infineon Technologies)</p> <p>Teil der Beschreibung: MOD IGBT 650A PRIME2-1</p> <p>Datenblätter:  DF650R17IE4BOSA1.pdf</p> <p>RoHS Status: Enthält Blei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	DF650R17IE4BOSA1
Hersteller	International Rectifier (Infineon Technologies)
Beschreibung	MOD IGBT 650A PRIME2-1
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-IGBTs-
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Kollektor-Emitter-Durchbruch (max)	1700V
VCE (on) (Max) @ Vge, Ic	2.45V @ 15V, 650A
Supplier Device-Gehäuse	Module
Serie	PrimePack™2
Leistung - max	4150W
Verpackung / Gehäuse	Module
Andere Namen	DF650R17IE4
Betriebstemperatur	-40°C ~ 150°C
NTC-Thermistor	Yes
Befestigungsart	Chassis Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	26 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Contains lead / RoHS Compliant
Eingangskapazität (Cies) @ VCE	54nF @ 25V
Eingang	Standard
IGBT-Typ	-
detaillierte Beschreibung	IGBT Module Single 1700V 930A 4150W Chassis Mount
Strom - Collector Cutoff (Max)	5mA
Strom - Kollektor (Ic) (max)	930A
Konfiguration	Single

DF650R17IE4BOSA1 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, DF650R17IE4BOSA1-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, DF650R17IE4BOSA1 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 DF650R17IE4BOSA1 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>DF65-7P-1.7V(21) Hirose Electric Co Ltd CONN HDR 1.7MM SMD TIN 7POS</p>	 <p>DF65-7S-1.7C Hirose Electric Co Ltd CONN RCPT 1.7MM 7POS</p>	 <p>DF650R17IE4 IGBT Module IGBT Modules</p>	 <p>DF6A-1822PC(05) Hirose Electric Co Ltd CRIMP CONTACT</p>
 <p>DF65-6S-1.7C Hirose Electric Co Ltd CONN RCPT 1.7MM 6POS</p>	 <p>DF6A-1822PCF(05) Hirose Electric Co Ltd CRIMP CONTACT</p>	 <p>DF68 PADAUK PADAUK MSOP-10</p>	 <p>DF6A6.8FU TOSHIBA DF6A6.8FU TOSHIBA</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

DF650R17IE4BOSA1 International Rectifier (Infineon Technologies)	DF650R17IE4BOSA1 Datenblatt	DF650R17IE4BOSA1-Datenblätter	DF650R17IE4BOSA1 PDF	International Rectifier (Infineon Technologies) DF650R17IE4BOSA1
DF650R17IE4BOSA1 Electronic	DF650R17IE4BOSA1-Komponenten	DF650R17IE4BOSA1-Verteiler	DF650R17IE4BOSA1-Bild	DF650R17IE4BOSA1-Teil
DF650R17IE4BOSA1 Preis	DF650R17IE4BOSA1 Hersteller	DF650R17IE4BOSA1 Bild	DF650R17IE4BOSA1 Aktie	DF650R17IE4BOSA1 Inventar
DF650R17IE4BOSA1 Neu	DF650R17IE4BOSA1 Original	DF650R17IE4BOSA1 garantiert	DF650R17IE4BOSA1 RFQ	DF650R17IE4BOSA1 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