









	<p>FID60-06D</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: FID60-06D</p>
	<p>Hersteller / Marke: IXYS Corporation</p>
	<p>Teil der Beschreibung: IGBT 600V 65A 200W I4PAC5</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>Datenblätter:  FID60-06D.pdf</p>
	<p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p>
	<p>Liefern von: Hong Kong</p>
	<p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

Spezifikationen

Teilenummer	FID60-06D
Hersteller	IXYS Corporation
Beschreibung	IGBT 600V 65A 200W I4PAC5
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-IGBTs-Einzel
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Kollektor-Emitter-Durchbruch (max)	600V
VCE (on) (Max) @ Vge, Ic	2V @ 15V, 30A
Testbedingung	300V, 30A, 22 Ohm, 15V
Td (ein / aus) bei 25 ° C	-
Schaltenergie	1mJ (on), 1.4mJ (off)
Supplier Device-Gehäuse	ISOPLUS i4-PAC™
Serie	-
Rückwärts-Erholzeit (Trr)	70ns
Leistung - max	200W
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	i4-Pac™-5
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
Eingabetyp	Standard
IGBT-Typ	NPT
Gate-Ladung	120nC
Strom - Collector Pulsed (Icm)	-
Strom - Kollektor (Ic) (max)	65A

FID60-06D Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, FID60-06D-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, FID60-06D IXYS Corporation mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ FID60-06D E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>FID35-06C IXYS IGBT 600V 38A 125W I4PAC5</p>	 <p>FID36-06D IXYS IGBT 600V 38A 125W I4PAC5</p>	 <p>FIDO1100BGB208IR1 Innovasic Semiconductor IC MCU 32BIT 32KB RREM 208BGA</p>	 <p>FIDO1100BGB208IR1 ADI (Analog Devices, Inc.) IC MCU 32BIT 32KB RREM 208BGA</p>
 <p>FIDO1100BGA208IR1 Innovasic Semiconductor IC MCU 32BIT 32KB RREM 208BGA</p>	 <p>FIDO1100PQF208IR1 ADI (Analog Devices, Inc.) IC MCU 32BIT 32KB RREM 208QFP</p>	 <p>FIDO1100BGA208IR1 ADI (Analog Devices, Inc.) IC MCU 32BIT 32KB RREM 208BGA</p>	 <p>FIDO1100PQF208IR1 Innovasic Semiconductor IC MCU 32BIT 32KB RREM 208QFP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

FID60-06D IXYS Corporation	FID60-06D Datenblatt	FID60-06D-Datenblätter	FID60-06D PDF	IXYS Corporation FID60-06D
FID60-06D Electronic	FID60-06D-Komponenten	FID60-06D-Verteiler	FID60-06D-Bild	FID60-06D-Teil
FID60-06D Preis	FID60-06D Hersteller	FID60-06D Bild	FID60-06D Aktie	FID60-06D Inventar
FID60-06D Neu	FID60-06D Original	FID60-06D garantiert	FID60-06D RFQ	FID60-06D 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