









	<p>FID36-06D</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: FID36-06D</p>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<p>Hersteller / Marke: IXYS Corporation</p>
	<p>Teil der Beschreibung: IGBT 600V 38A 125W I4PAC5</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>Datenblätter:  FID36-06D.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	FID36-06D
Hersteller	IXYS Corporation
Beschreibung	IGBT 600V 38A 125W I4PAC5
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-IGBTs-Einzel
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Kollektor-Emitter-Durchbruch (max)	600V
VCE (on) (Max) @ Vge, Ic	2.4V @ 15V, 25A
Testbedingung	300V, 25A, 10 Ohm, 15V
Td (ein / aus) bei 25 ° C	-
Schaltenergie	1.1mJ (on), 600µJ (off)
Supplier Device-Gehäuse	ISOPLUS i4-PAC™
Serie	-
Rückwärts-Erholzeit (Trr)	50ns
Leistung - max	125W
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	i4-Pac™-5
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
Eingabetyp	Standard
IGBT-Typ	NPT
Gate-Ladung	140nC
Strom - Collector Pulsed (Icm)	-
Strom - Kollektor (Ic) (max)	38A

FID36-06D Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, FID36-06D-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, FID36-06D 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 FID36-06D E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>FID35-06C IXYS IGBT 600V 38A 125W I4PAC5</p>	 <p>FID60-06D IXYS IGBT 600V 65A 200W I4PAC5</p>	 <p>FIDO1100BGB208IR1 Innovasic Semiconductor IC MCU 32BIT 32KB RREM 208BGA</p>	 <p>FIDO1100EDK-1 ADI (Analog Devices, Inc.) ENGINEERING DEVELOPMENT KIT</p>
 <p>FIDO1100PQF208IR1 Innovasic Semiconductor IC MCU 32BIT 32KB RREM 208QFP</p>	 <p>FIDO1100BGB208IR1 ADI (Analog Devices, Inc.) IC MCU 32BIT 32KB RREM 208BGA</p>	 <p>FIDO1100BGA208IR1 ADI (Analog Devices, Inc.) IC MCU 32BIT 32KB RREM 208BGA</p>	 <p>FIDO1100PQF208IR1 ADI (Analog Devices, Inc.) IC MCU 32BIT 32KB RREM 208QFP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

FID36-06D IXYS Corporation	FID36-06D Datenblatt	FID36-06D-Datenblätter	FID36-06D PDF	IXYS Corporation FID36-06D
FID36-06D Electronic	FID36-06D-Komponenten	FID36-06D-Verteiler	FID36-06D-Bild	FID36-06D-Teil
FID36-06D Preis	FID36-06D Hersteller	FID36-06D Bild	FID36-06D Aktie	FID36-06D Inventar
FID36-06D Neu	FID36-06D Original	FID36-06D garantiert	FID36-06D RFQ	FID36-06D 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