


	<p>VS-GT300FD060N</p> <p>Hersteller-Teilenummer: VS-GT300FD060N</p> <p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p>Teil der Beschreibung: IGBT 600V 379A 1250W DIAP</p> <p>Datenblätter:  VS-GT300FD060N.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>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









Spezifikationen

Teilenummer	VS-GT300FD060N
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	IGBT 600V 379A 1250W DIAP
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-IGBTs-
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Kollektor-Emitter-Durchbruch (max)	600V
VCE (on) (Max) @ Vge, Ic	2.5V @ 15V, 300A
Supplier Device-Gehäuse	Dual INT-A-PAK
Serie	-
Leistung - max	1250W
Verpackung / Gehäuse	Dual INT-A-PAK (4 + 8)
Andere Namen	VSGT300FD060N
Betriebstemperatur	175°C (TJ)
NTC-Thermistor	No
Befestigungsart	Chassis Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Eingangskapazität (Cies) @ VCE	23.3nF @ 30V
Eingang	Standard
IGBT-Typ	Trench Field Stop
detaillierte Beschreibung	IGBT Module Trench Field Stop Three Level Inverter
Strom - Collector Cutoff (Max)	250µA
Strom - Kollektor (Ic) (max)	379A
Konfiguration	Three Level Inverter

VS-GT300FD060N Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, VS-GT300FD060N-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, VS-GT300FD060N Electro-Films (EFI) / Vishay mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ VS-GT300FD060N E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>VS-GT300YH120N Electro-Films (EFI) / Vishay IGBT 1200V 341A 1042W DIAP</p>	 <p>VS-GT400TH120N Vishay Semiconductor Diodes Division IGBT 1200V 600A 2119W DIAP</p>	 <p>VS-GT200TP065N Electro-Films (EFI) / Vishay IGBT</p>	 <p>VS-GT175DA120U Electro-Films (EFI) / Vishay IGBT 1200V 288A 1087W SOT-227</p>
 <p>VS-GT300YH120N Vishay Semiconductor Diodes Division IGBT 1200V 341A 1042W DIAP</p>	 <p>VS-GT300FD060N Vishay Semiconductor Diodes Division IGBT 600V 379A 1250W DIAP</p>	 <p>VS-GT180DA120U Electro-Films (EFI) / Vishay IGBT 1200V SOT-227</p>	 <p>VS-GT400TH120N Electro-Films (EFI) / Vishay IGBT 1200V 600A 2119W DIAP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

VS-GT300FD060N Electro-Films (EFI) / Vishay	VS-GT300FD060N-Datenblatt	VS-GT300FD060N-Datenblätter	VS-GT300FD060N PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay VS-GT300FD060N
VS-GT300FD060N Electronic	VS-GT300FD060N-Komponenten	VS-GT300FD060N-Verteiler	VS-GT300FD060N-Bild	VS-GT300FD060N-Teil
VS-GT300FD060N Preis	VS-GT300FD060N Hersteller	VS-GT300FD060N Bild	VS-GT300FD060N Aktie	VS-GT300FD060N Inventar
VS-GT300FD060N Neu	VS-GT300FD060N Original	VS-GT300FD060N garantiert	VS-GT300FD060N RFQ	VS-GT300FD060N 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