

	<h2 style="color: red;">VS-GT75LP120N</h2>
 <small>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</small>	<p>Hersteller-Teilenummer: VS-GT75LP120N</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: IGBT 1200V 150A 543W</p> <hr/> <p>Datenblätter:  VS-GT75LP120N.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status: Bleifrei / 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	VS-GT75LP120N
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	IGBT 1200V 150A 543W
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-IGBTs-
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Kollektor-Emitter-Durchbruch (max)	1200V
VCE (on) (Max) @ Vge, Ic	2.35V @ 15V, 75A
Supplier Device-Gehäuse	INT-A-PAK
Serie	-
Leistung - max	543W
Verpackung / Gehäuse	INT-A-Pak
Betriebstemperatur	150°C (TJ)
NTC-Thermistor	No
Befestigungsart	Chassis Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Eingangskapazität (Cies) @ VCE	5.52nF @ 25V
Eingang	Standard
IGBT-Typ	-
detaillierte Beschreibung	IGBT Module Half Bridge 1200V 150A 543W Chassis
Strom - Collector Cutoff (Max)	5mA
Strom - Kollektor (Ic) (max)	150A
Konfiguration	Half Bridge

VS-GT75LP120N Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, VS-GT75LP120N-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, VS-GT75LP120N 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-GT75LP120N E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>VS-GT75LP120N Vishay Semiconductor Diodes Division IGBT 1200V 150A 543W</p>	 <p>VS-GT400TH60N Vishay Semiconductor Diodes Division IGBT 600V 530A 1600W DIAP</p>	 <p>VS-HFA04SD60S-M3 Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE GEN PURP 600V 4A TO252AA</p>	 <p>VS-GT80DA120U Electro-Films (EFI) / Vishay OUTPUT & SW MODULES - SOT-227 IG</p>
 <p>VS-GT75NP120N Electro-Films (EFI) / Vishay IGBT 1200V 150A 446W INT-A-PAK</p>	 <p>VS-GT50TP120N Electro-Films (EFI) / Vishay IGBT 1200V 100A 405W INT-A-PAK</p>	 <p>VS-GT50TP120N Vishay Semiconductor Diodes Division IGBT 1200V 100A 405W INT-A-PAK</p>	 <p>VS-GT50TP60N Electro-Films (EFI) / Vishay IGBT 600V 85A 208W INT-A-PAK</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

VS-GT75LP120N Electro-Films (EFI) / Vishay	VS-GT75LP120N Datenblatt	VS-GT75LP120N-Datenblätter	VS-GT75LP120N PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay VS-GT75LP120N
VS-GT75LP120N Electronic	VS-GT75LP120N-Komponenten	VS-GT75LP120N-Verteiler	VS-GT75LP120N-Bild	VS-GT75LP120N-Teil
VS-GT75LP120N Preis	VS-GT75LP120N Hersteller	VS-GT75LP120N Bild	VS-GT75LP120N Aktie	VS-GT75LP120N Inventar
VS-GT75LP120N Neu	VS-GT75LP120N Original	VS-GT75LP120N garantiert	VS-GT75LP120N RFQ	VS-GT75LP120N 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