

	<h2 style="color: red;">VS-GB75YF120N</h2>
 <small>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</small>	Hersteller-Teilenummer: VS-GB75YF120N
	Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay
	Teil der Beschreibung: IGBT 1200V 100A 480W ECONO
	Datenblätter:  VS-GB75YF120N.pdf
	RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand: New original, Stock Available.
	Liefern von: Hong Kong
Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









Spezifikationen

Teilenummer	VS-GB75YF120N
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	IGBT 1200V 100A 480W ECONO
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-IGBTs-
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Kollektor-Emitter-Durchbruch (max)	1200V
VCE (on) (Max) @ Vge, Ic	4.5V @ 15V, 100A
Supplier Device-Gehäuse	ECONO2 4PACK
Serie	-
Leistung - max	480W
Verpackung / Gehäuse	Module
Andere Namen	VSGB75YF120N
Betriebstemperatur	150°C (TJ)
NTC-Thermistor	No
Befestigungsart	Chassis Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Eingang	Standard
IGBT-Typ	-
detaillierte Beschreibung	IGBT Module 1200V 100A 480W Chassis Mount ECONO2
Strom - Collector Cutoff (Max)	250µA
Strom - Kollektor (Ic) (max)	100A

VS-GB75YF120N Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, VS-GB75YF120N-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, VS-GB75YF120N 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-GB75YF120N E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>VS-GB75TP120U Electro-Films (EFI) / Vishay IGBT 1200V 105A 500W INT-A-PAK</p>	 <p>VS-GB90DA60U Vishay Semiconductor Diodes Division TRANSISTOR INSLTED GATE BIPOLAR</p>	 <p>VS-GB90DA120U Electro-Films (EFI) / Vishay IGBT 1200V 149A 862W SOT-227</p>	 <p>VS-GB75TP120U Vishay Semiconductor Diodes Division IGBT 1200V 105A 500W INT-A-PAK</p>
 <p>VS-GB75TP120N Electro-Films (EFI) / Vishay IGBT 1200V 150A 543W INT-A-PAK</p>	 <p>VS-GB75YF120UT Electro-Films (EFI) / Vishay IGBT 1200V 100A 480W ECONO</p>	 <p>VS-GB75TP120N Vishay Semiconductor Diodes Division IGBT 1200V 150A 543W INT-A-PAK</p>	 <p>VS-GB90DA120U Vishay Semiconductor Diodes Division IGBT 1200V 149A 862W SOT-227</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

VS-GB75YF120N Electro-Films (EFI) / Vishay	VS-GB75YF120N Datenblatt	VS-GB75YF120N-Datenblätter	VS-GB75YF120N PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay VS-GB75YF120N
VS-GB75YF120N Electronic	VS-GB75YF120N-Komponenten	VS-GB75YF120N-Verteiler	VS-GB75YF120N-Bild	VS-GB75YF120N-Teil
VS-GB75YF120N Preis	VS-GB75YF120N Hersteller	VS-GB75YF120N Bild	VS-GB75YF120N Aktie	VS-GB75YF120N Inventar
VS-GB75YF120N Neu	VS-GB75YF120N Original	VS-GB75YF120N garantiert	VS-GB75YF120N RFQ	VS-GB75YF120N 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