

	<h2 style="color: red;">VS-GB50YF120N</h2>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	Hersteller-Teilenummer: VS-GB50YF120N
	Hersteller / Marke: Vishay / Semiconductor - Diodes Division
	Teil der Beschreibung: IGBT 1200V 66A 330W ECONO
	Datenblätter:  VS-GB50YF120N.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-GB50YF120N
Hersteller	Vishay / Semiconductor - Diodes Division
Beschreibung	IGBT 1200V 66A 330W 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, 75A
Supplier Device-Gehäuse	ECONO2 4PACK
Serie	-
Leistung - max	330W
Verpackung / Gehäuse	Module
Betriebstemperatur	150°C (TJ)
NTC-Thermistor	No
Befestigungsart	Chassis Mount
Eingangskapazität (Cies) @ VCE	-
Eingang	Standard
IGBT-Typ	-
Strom - Collector Cutoff (Max)	250µA
Strom - Kollektor (Ic) (max)	66A

VS-GB50YF120N Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, VS-GB50YF120N-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, VS-GB50YF120N Vishay / Semiconductor - Diodes Division mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ VS-GB50YF120N E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>VS-GB55LA120UX Electro-Films (EFI) / Vishay IGBT 1200V 55A LS CHOPPER SOT227</p>	 <p>VS-GB55NA120UX Vishay Semiconductor Diodes Division IGBT 1200V 55A HS CHOPPER SOT227</p>	 <p>VS-GB50YF120N Electro-Films (EFI) / Vishay IGBT 1200V 66A 330W ECONO</p>	 <p>VS-GB50NA120UX Vishay Semiconductor Diodes Division IGBT 1200V 84A 431W SOT-227</p>
 <p>VS-GB55NA120UX Electro-Films (EFI) / Vishay IGBT 1200V 55A HS CHOPPER SOT227</p>	 <p>VS-GB50TP120N Vishay Semiconductor Diodes Division IGBT 1200V 100A 446W INT-A- PAK</p>	 <p>VS-GB50NA120UX Electro-Films (EFI) / Vishay IGBT 1200V 84A 431W SOT-227</p>	 <p>VS-GB50LP120N Electro-Films (EFI) / Vishay IGBT 1200V 100A 446W INT-A- PAK</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

VS-GB50YF120N Vishay / Semiconductor - Diodes Division	VS-GB50YF120N Datenblatt	VS-GB50YF120N-Datenblätter	VS-GB50YF120N PDF	Vishay / Semiconductor - Diodes Division VS-GB50YF120N
VS-GB50YF120N Electronic	VS-GB50YF120N-Komponenten	VS-GB50YF120N-Verteiler	VS-GB50YF120N-Bild	VS-GB50YF120N-Teil
VS-GB50YF120N Preis	VS-GB50YF120N Hersteller	VS-GB50YF120N Bild	VS-GB50YF120N Aktie	VS-GB50YF120N Inventar
VS-GB50YF120N Neu	VS-GB50YF120N Original	VS-GB50YF120N garantiert	VS-GB50YF120N RFQ	VS-GB50YF120N 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