


	<h2 style="color: red;">VS-GB90DA120U</h2>
 <p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Hersteller-Teilenummer: VS-GB90DA120U
	Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay
	Teil der Beschreibung: IGBT 1200V 149A 862W SOT-227
	Datenblätter:  VS-GB90DA120U.pdf
	RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand: New original, Stock Available.
Liefern von: Hong Kong	
Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	









Spezifikationen

Teilenummer	VS-GB90DA120U
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	IGBT 1200V 149A 862W SOT-227
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-IGBTs-
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Kollektor-Emitter-Durchbruch (max)	1200V
VCE (on) (Max) @ Vge, Ic	3.8V @ 15V, 75A
Supplier Device-Gehäuse	SOT-227
Serie	-
Leistung - max	862W
Verpackung / Gehäuse	SOT-227-4, miniBLOC
Andere Namen	VSGB90DA120U
Betriebstemperatur	-40°C ~ 150°C (TJ)
NTC-Thermistor	No
Befestigungsart	Chassis Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	28 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Eingang	Standard
IGBT-Typ	NPT
detaillierte Beschreibung	IGBT Module NPT Single 1200V 149A 862W Chassis
Strom - Collector Cutoff (Max)	250µA
Strom - Kollektor (Ic) (max)	149A
Konfiguration	Single

VS-GB90DA120U Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, VS-GB90DA120U-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, VS-GB90DA120U 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-GB90DA120U E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>VS-GB75YF120UT Electro-Films (EFI) / Vishay IGBT 1200V 100A 480W ECONO</p>	 <p>VS-GB90SA120U Electro-Films (EFI) / Vishay TRANSISTOR INSLTED GATE BIPOLAR</p>	 <p>VS-GB75YF120N Electro-Films (EFI) / Vishay IGBT 1200V 100A 480W ECONO</p>	 <p>VS-GB75YF120N Vishay Semiconductor Diodes Division IGBT 1200V 100A 480W ECONO</p>
 <p>VS-GB90DA120U Vishay Semiconductor Diodes Division IGBT 1200V 149A 862W SOT-227</p>	 <p>VS-GB90SA120U Vishay Semiconductor Diodes Division TRANSISTOR INSLTED GATE BIPOLAR</p>	 <p>VS-GB90DA60U Vishay Semiconductor Diodes Division TRANSISTOR INSLTED GATE BIPOLAR</p>	 <p>VS-GB90DA60U Electro-Films (EFI) / Vishay TRANSISTOR INSLTED GATE BIPOLAR</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

VS-GB90DA120U Electro-Films (EFI) / Vishay	VS-GB90DA120U Datenblatt	VS-GB90DA120U-Datenblätter	VS-GB90DA120U PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay VS-GB90DA120U
VS-GB90DA120U Electronic	VS-GB90DA120U-Komponenten	VS-GB90DA120U-Verteiler	VS-GB90DA120U-Bild	VS-GB90DA120U-Teil
VS-GB90DA120U Preis	VS-GB90DA120U Hersteller	VS-GB90DA120U Bild	VS-GB90DA120U Aktie	VS-GB90DA120U Inventar
VS-GB90DA120U Neu	VS-GB90DA120U Original	VS-GB90DA120U garantiert	VS-GB90DA120U RFQ	VS-GB90DA120U 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