

 WeEn <small>WeEn Semiconductors</small>	<h2 style="color: red;">BT169HML</h2>
 <small>Not Actual Photo</small> YIC International Co., Limited.	<p>Hersteller-Teilenummer: BT169HML</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: WeEn Semiconductors Co., Ltd</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: BT169H/TO-92/STANDARD MARKING</p> <hr/> <p>Datenblätter:  BT169HML.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status:</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	BT169HML
Hersteller	WeEn Semiconductors Co., Ltd
Beschreibung	BT169H/TO-92/STANDARD MARKING
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Thyristoren-SCRs
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - EIN-Zustand (V _{tm}) (Max)	1.7V
Spannung - Aus-Zustand	800V
Spannung - Gate-Trigger (VGT) (Max)	800mV
Supplier Device-Gehäuse	TO-92-3
Serie	-
SCR-Typ	Sensitive Gate
Verpackung	Tape & Box (TB)
Verpackung / Gehäuse	TO-226-3, TO-92-3 (TO-226AA) (Formed Leads)
Andere Namen	934061729126
Betriebstemperatur	125°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
detaillierte Beschreibung	SCR 800V 800mA Sensitive Gate Through Hole TO-92-3
Strom - EIN-Zustand (I _t (RMS)) (Max)	800mA
Strom - EIN-Zustand (I _t (AV)) (max)	500mA
Aktuelle - Aus-Zustand (Max)	100µA
Strom - Nicht Rep Surge 50, 60 Hz (ITSM)	9A, 10A
Strom - Haltestrom (I _h) (Max)	3mA
Strom - Gate Trigger (IGT) (Max)	100µA

BT169HML Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BT169HML-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BT169HML WeEn Semiconductors Co., Ltd mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ BT169HML E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>BT169H/L01EP WeEn Semiconductors THYRISTOR SCR 800V TO-92</p>	 <p>BT16P802 xx BT16P802 xx</p>	 <p>BT169W-600R NXP BT169W-600R NXP</p>	 <p>BT169H-LML WeEn Semiconductors Co., Ltd BT169H-L/TO-92/STANDARD MARKIN</p>
 <p>BT169H,412 WeEn Semiconductors THYRISTOR 800V 50MA TO92-3</p>	 <p>BT16B03-T2 TNK TNK 1539+</p>	 <p>BT169H/01 NXP BT169H/01 NXP</p>	 <p>BT169H/01U WeEn Semiconductors SCR 10A 800V TO-92</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BT169HML WeEn Semiconductors Co., Ltd	BT169HML-Datenblatt	BT169HML-Datenblätter	BT169HML PDF	WeEn Semiconductors Co., Ltd
BT169HML Electronic	BT169HML-Komponenten	BT169HML-Verteiler	BT169HML-Bild	BT169HML
BT169HML Preis	BT169HML Hersteller	BT169HML Bild	BT169HML Aktie	BT169HML-Teil
BT169HML Neu	BT169HML Original	BT169HML garantiert	BT169HML RFQ	BT169HML Inventar
				BT169HML 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