
 <p>TOSHIBA Leading Innovation >>></p>	<h2 style="color: #e67e22;">HN1B01FU-GR,LF</h2>	
	<p>Hersteller-Teilenummer: HN1B01FU-GR,LF</p> <p>Hersteller / Marke: Toshiba Semiconductor and Storage</p> <p>Teil der Beschreibung: TRANS NPN/PNP 50V 0.15A US6-PLN</p> <p>Datenblätter:  HN1B01FU-GR,LF.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen









Teilenummer	HN1B01FU-GR,LF
Hersteller	Toshiba Semiconductor and Storage
Beschreibung	TRANS NPN/PNP 50V 0.15A US6-PLN
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-bipolare
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Kollektor-Emitter-Durchbruch (max)	50V
VCE Sättigung (Max) @ Ib, Ic	250mV @ 10mA, 100mA
Transistor-Typ	NPN, PNP
Supplier Device-Gehäuse	US6
Serie	-
Leistung - max	200mW, 210mW
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	6-TSSOP, SC-88, SOT-363
Betriebstemperatur	125°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Frequenz - Übergang	150MHz
DC Stromgewinn (HFE) (Min) @ Ic, VCE	200 @ 2mA, 6V
Strom - Collector Cutoff (Max)	100nA (ICBO)
Strom - Kollektor (Ic) (max)	150mA

HN1B01FU-GR,LF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, HN1B01FU-GR,LF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, HN1B01FU-GR,LF Toshiba Semiconductor and Storage mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ HN1B01FU-GR,LF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>HN1B01FU-GR(TE85L,F) TOS HN1B01FU-GR(TE85L,F TOS</p>	 <p>HN1B01FU-Y(TE85L) TOSHIBA TOSHIBA US6</p>	 <p>HN1B01FU-GR TOSHIBA HN1B01FU-GR TOSHIBA</p>	 <p>HN1B01FU-Y TOSHIBA HN1B01FU-Y TOSHIBA</p>
 <p>HN1B01FU-GR(L,F,T) TOS HN1B01FU-GR(L,F,T TOS</p>	 <p>HN1B01FU(T5RSN,F,T) TOS HN1B01FU(T5RSN,F,T TOS</p>	 <p>HN1B01FU-Y(1AY) Original 1AY363</p>	 <p>HN1B01FU-Y(L,F,T) Toshiba Semiconductor and Storage TRANS NPN/PNP 50V 0.15A US6</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

HN1B01FU-GR,LF Toshiba Semiconductor and Storage	HN1B01FU-GR,LF Datenblatt	HN1B01FU-GR,LF-Datenblätter	HN1B01FU-GR,LF PDF	Toshiba Semiconductor and Storage HN1B01FU-GR,LF
HN1B01FU-GR,LF Electronic	HN1B01FU-GR,LF-Komponenten	HN1B01FU-GR,LF-Verteiler	HN1B01FU-GR,LF-Bild	HN1B01FU-GR,LF-Teil
HN1B01FU-GR,LF Preis	HN1B01FU-GR,LF Hersteller	HN1B01FU-GR,LF Bild	HN1B01FU-GR,LF Aktie	HN1B01FU-GR,LF Inventar
HN1B01FU-GR,LF Neu	HN1B01FU-GR,LF Original	HN1B01FU-GR,LF garantiert	HN1B01FU-GR,LF RFQ	HN1B01FU-GR,LF 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