

	<p>SBC847CDW1T1G</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: SBC847CDW1T1G</p>
	<p>Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p>
	<p>Teil der Beschreibung: TRANS 2NPN 45V 0.1A SOT-363</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>Datenblätter:  SBC847CDW1T1G.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>









Spezifikationen

Teilenummer	SBC847CDW1T1G
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	TRANS 2NPN 45V 0.1A SOT-363
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-bipolare
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Kollektor-Emitter-Durchbruch (max)	45V
VCE Sättigung (Max) @ Ib, Ic	600mV @ 5mA, 100mA
Transistor-Typ	2 NPN (Dual)
Supplier Device-Gehäuse	SC-88/SC70-6/SOT-363
Serie	-
Leistung - max	380mW
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	6-TSSOP, SC-88, SOT-363
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Frequenz - Übergang	100MHz
DC Stromgewinn (HFE) (Min) @ Ic, VCE	420 @ 2mA, 5V
Strom - Collector Cutoff (Max)	15nA (ICBO)
Strom - Kollektor (Ic) (max)	100mA

SBC847CDW1T1G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SBC847CDW1T1G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SBC847CDW1T1G AMI Semiconductor / ON Semiconductor mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ SBC847CDW1T1G E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>SBC848BLT1G ON Semiconductor TRANS NPN 30V 0.1A SOT-23</p>	 <p>SBC847CWT3G ON Semiconductor TRANS NPN 45V 0.1A</p>	 <p>SBC847BPDW1T1G ON Semiconductor TRANS NPN/PNP 45V 0.1A SOT-363</p>	 <p>SBC847BPDW1T3G ON Semiconductor TRANS NPN/PNP 45V 0.1A SOT-363</p>
 <p>SBC847CDXV6T1G ON Semiconductor TRANS 2NPN 45V 0.1A SOT-563</p>	 <p>SBC847BLT1G ON Semiconductor TRANS NPN 45V 0.1A SOT-23</p>	 <p>SBC847BPDXV6T1G ON Semiconductor TRANS NPN/PNP 45V 0.1A SOT-363</p>	 <p>SBC847CLT1G ON Semiconductor TRANS NPN 45V 0.1A SOT-23</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

SBC847CDW1T1G AMI Semiconductor / ON Semiconductor	SBC847CDW1T1G Datenblatt	SBC847CDW1T1G-Datenblätter	SBC847CDW1T1G PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor SBC847CDW1T1G
SBC847CDW1T1G Electronic	SBC847CDW1T1G-Komponenten	SBC847CDW1T1G-Verteiler	SBC847CDW1T1G-Bild	SBC847CDW1T1G-Teil
SBC847CDW1T1G Preis	SBC847CDW1T1G Hersteller	SBC847CDW1T1G Bild	SBC847CDW1T1G Aktie	SBC847CDW1T1G Inventar
SBC847CDW1T1G Neu	SBC847CDW1T1G Original	SBC847CDW1T1G garantiert	SBC847CDW1T1G RFQ	SBC847CDW1T1G 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