
	<p>BC 856S E6433</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: BC 856S E6433</p> <p>Hersteller / Marke: International Rectifier (Infineon Technologies)</p> <p>Teil der Beschreibung: TRANS 2PNP 65V 0.1A SOT363</p> <p>Datenblätter:  BC 856S E6433.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





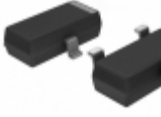



Teilenummer	BC 856S E6433
Hersteller	International Rectifier (Infineon Technologies)
Beschreibung	TRANS 2PNP 65V 0.1A SOT363
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-bipolare
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Kollektor-Emitter-Durchbruch (max)	65V
VCE Sättigung (Max) @ Ib, Ic	650mV @ 5mA, 100mA
Transistor-Typ	2 PNP (Dual)
Supplier Device-Gehäuse	PG-SOT363-6
Serie	-
Leistung - max	250mW
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	6-VSSOP, SC-88, SOT-363
Betriebstemperatur	150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Frequenz - Übergang	250MHz
DC Stromgewinn (HFE) (Min) @ Ic, VCE	200 @ 2mA, 5V
Strom - Collector Cutoff (Max)	15nA (ICBO)
Strom - Kollektor (Ic) (max)	100mA

BC 856S E6433 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BC 856S E6433-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BC 856S E6433 International Rectifier (Infineon Technologies) mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ BC 856S E6433 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>BC 856BW H6433 Infineon Technologies TRANS PNP 65V 0.1A SOT323</p>	 <p>BC 857BF E6327 Infineon Technologies TRANS PNP 45V 0.1A TSFP-3</p>	 <p>BC 856BW E6433 Infineon Technologies TRANS PNP 65V 0.1A SOT-323</p>	 <p>BC 856BW H6327 Infineon Technologies TRANS PNP 65V 0.1A SOT323</p>
 <p>BC 856B E6327 Infineon Technologies TRANS PNP 65V 0.1A SOT-23</p>	 <p>BC 856B E6433 Infineon Technologies TRANS PNP 65V 0.1A SOT-23</p>	 <p>BC 857BT E6327 Infineon Technologies TRANS PNP 45V 0.1A SC-75</p>	 <p>BC 860BF E6327 Infineon Technologies TRANS PNP 45V 0.1A TSFP-3</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BC 856S E6433 International Rectifier (Infineon Technologies)	BC 856S E6433 Datenblatt	BC 856S E6433-Datenblätter	BC 856S E6433 PDF	International Rectifier (Infineon Technologies) BC 856S E6433
BC 856S E6433 Electronic	BC 856S E6433-Komponenten	BC 856S E6433-Verteiler	BC 856S E6433-Bild	BC 856S E6433-Teil
BC 856S E6433 Preis	BC 856S E6433 Hersteller	BC 856S E6433 Bild	BC 856S E6433 Aktie	BC 856S E6433 Inventar
BC 856S E6433 Neu	BC 856S E6433 Original	BC 856S E6433 garantiert	BC 856S E6433 RFQ	BC 856S E6433 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