
	<h2 style="color: #E67E22;">2SA2007E</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 2SA2007E</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: LAPIS Semiconductor</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: TRANS PNP 60V 12A TO220FN</p> <hr/> <p>Datenblätter:  2SA2007E.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</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	2SA2007E
Hersteller	LAPIS Semiconductor
Beschreibung	TRANS PNP 60V 12A TO220FN
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-Bipolar
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Kollektor-Emitter-Durchbruch (max)	60V
VCE Sättigung (Max) @ Ib, Ic	500mV @ 400mA, 8A
Transistor-Typ	PNP
Supplier Device-Gehäuse	TO-220FN
Serie	-
Leistung - max	25W
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	TO-220-3 Full Pack
Betriebstemperatur	150°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
Frequenz - Übergang	80MHz
DC Stromgewinn (HFE) (Min) @ Ic, VCE	320 @ 2A, 2V
Strom - Collector Cutoff (Max)	10µA (ICBO)
Strom - Kollektor (Ic) (max)	12A

2SA2007E Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 2SA2007E-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 2SA2007E LAPIS Semiconductor mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ 2SA2007E E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>2SA2005FU6E FAIRVIEW 2SA2005FU6E FAIRVIEW</p>	 <p>2SA2005E ROHM 2SA2005E ROHM</p>	 <p>2SA2010-(TX) Panasonic 2SA2010-(TX) Panasonic</p>	 <p>2SA2009GRL+ Original 2SA2009GRL+ Original</p>
 <p>2SA2009GSL Original 2SA2009GSL Original</p>	 <p>2SA2010 PANASONIC 2SA2010 PANASONIC</p>	 <p>2SA2006 Original 2SA2006 Original</p>	 <p>2SA2005 ROHM 2SA2005 ROHM</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

2SA2007E LAPIS Semiconductor	2SA2007E Datenblatt	2SA2007E-Datenblätter	2SA2007E PDF	LAPIS Semiconductor 2SA2007E
2SA2007E Electronic	2SA2007E-Komponenten	2SA2007E-Verteiler	2SA2007E-Bild	2SA2007E-Teil
2SA2007E Preis	2SA2007E Hersteller	2SA2007E Bild	2SA2007E Aktie	2SA2007E Inventar
2SA2007E Neu	2SA2007E Original	2SA2007E garantiert	2SA2007E RFQ	2SA2007E 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