
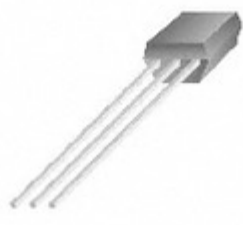








	<h2 style="color: red;">KSC27860TA</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: KSC27860TA</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: TRANSISTOR NPN 20V 20MA TO-92S</p> <hr/> <p>Datenblätter:  KSC27860TA.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</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	KSC27860TA
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	TRANSISTOR NPN 20V 20MA TO-92S
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-Bipolar
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Kollektor-Emitter-Durchbruch (max)	20V
Transistor-Typ	NPN
Supplier Device-Gehäuse	TO-92S
Serie	-
Leistung - max	250mW
Verpackung	Tape & Box (TB)
Verpackung / Gehäuse	TO-226-3, TO-92-3 Short Body
Betriebstemperatur	150°C (TJ)
Rauschzahl (dB Typ @ f)	3dB ~ 5dB @ 100MHz
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Gewinnen	18dB ~ 22dB
Frequenz - Übergang	600MHz
detaillierte Beschreibung	RF Transistor NPN 20V 20mA 600MHz 250mW Through
DC Stromgewinn (HFE) (Min) @ Ic, VCE	70 @ 1mA, 6V
Strom - Kollektor (Ic) (max)	20mA
Basisteilenummer	KSC2786

KSC27860TA Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, KSC27860TA-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, KSC27860TA 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 KSC27860TA E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>KSC2785YTA AMI Semiconductor / ON Semiconductor TRANS NPN 50V 0.15A TO-92S</p>	 <p>KSC27860BU Fairchild/ON Semiconductor TRANSISTOR NPN 20V 20MA TO-92S</p>	 <p>KSC2785YTA Fairchild/ON Semiconductor TRANS NPN 50V 0.15A TO-92S</p>	 <p>KSC27860BU AMI Semiconductor / ON Semiconductor TRANSISTOR NPN 20V 20MA TO-92S</p>
 <p>KSC2786RTA Fairchild/ON Semiconductor TRANSISTOR NPN 20V 20MA TO-92S</p>	 <p>KSC27860TA Fairchild/ON Semiconductor TRANSISTOR NPN 20V 20MA TO-92S</p>	 <p>KSC2786RBU Fairchild/ON Semiconductor TRANSISTOR NPN 20V 20MA TO-92S</p>	 <p>KSC2786YBU Fairchild/ON Semiconductor TRANSISTOR NPN 20V 20MA TO-92S</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

KSC27860TA AMI Semiconductor / ON Semiconductor	KSC27860TA-Datenblätter	KSC27860TA PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor KSC27860TA
KSC27860TA Electronic	KSC27860TA-Komponenten	KSC27860TA-Bild	KSC27860TA-Teil
KSC27860TA Preis	KSC27860TA Hersteller	KSC27860TA Aktie	KSC27860TA Inventar
KSC27860TA Neu	KSC27860TA Original	KSC27860TA garantiert	KSC27860TA 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