







	<h2 style="color: red;">KSA709CYTA</h2>
	Hersteller-Teilenummer: KSA709CYTA
	Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor
	Teil der Beschreibung: TRANS PNP 150V 0.7A TO-92
	Datenblätter:  KSA709CYTA.pdf
	RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand: New original, Stock Available.
Liefern von: Hong Kong	
Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p style="font-size: small;">Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	KSA709CYTA
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	TRANS PNP 150V 0.7A TO-92
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-Bipolar
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Kollektor-Emitter-Durchbruch (max)	150V
VCE Sättigung (Max) @ Ib, Ic	400mV @ 20mA, 200mA
Transistor-Typ	PNP
Supplier Device-Gehäuse	TO-92-3
Serie	-
Leistung - max	800mW
Verpackung	Tape & Box (TB)
Verpackung / Gehäuse	TO-226-3, TO-92-3 (TO-226AA) (Formed Leads)
Betriebstemperatur	150°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Frequenz - Übergang	50MHz
detaillierte Beschreibung	Bipolar (BJT) Transistor PNP 150V 700mA 50MHz
DC Stromgewinn (HFE) (Min) @ Ic, VCE	120 @ 50mA, 2V
Strom - Collector Cutoff (Max)	100nA (ICBO)
Strom - Kollektor (Ic) (max)	700mA
Basisteilenummer	KSA709

KSA709CYTA Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, KSA709CYTA-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, KSA709CYTA 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 KSA709CYTA E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

 <p>KSA709GTA Fairchild/ON Semiconductor TRANS PNP 150V 0.7A TO-92</p>	 <p>KSA709GTA AMI Semiconductor / ON Semiconductor TRANS PNP 150V 0.7A TO-92</p>	 <p>KSA709COTA Fairchild/ON Semiconductor TRANS PNP 150V 0.7A TO-92</p>	 <p>KSA709G FAI KSA709G FAI</p>
 <p>KSA709CYBU Fairchild/ON Semiconductor TRANS PNP 150V 0.7A TO-92</p>	 <p>KSA709CYTA Fairchild/ON Semiconductor TRANS PNP 150V 0.7A TO-92</p>	 <p>KSA709CYBU AMI Semiconductor / ON Semiconductor TRANS PNP 150V 0.7A TO-92</p>	 <p>KSA709GBU Fairchild/ON Semiconductor TRANS PNP 150V 0.7A TO-92</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

KSA709CYTA AMI Semiconductor / ON Semiconductor	KSA709CYTA-Komponenten	KSA709CYTA-Datenblätter	KSA709CYTA PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor KSA709CYTA
KSA709CYTA Electronic	KSA709CYTA Hersteller	KSA709CYTA-Datenblätter	KSA709CYTA Bild	KSA709CYTA-Teil
KSA709CYTA Preis	KSA709CYTA Original	KSA709CYTA-Verteiler	KSA709CYTA Bild	KSA709CYTA Inventar
KSA709CYTA Neu		KSA709CYTA garantiert	KSA709CYTA RFQ	KSA709CYTA 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