








	<h2 style="color: red;">KSC25180</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> KSC25180</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> TRANS NPN 400V 4A TO-220</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.KSC25180.pdf</a> <a href="#">2.KSC25180.pdf</a></p> <p><b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	KSC25180
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	TRANS NPN 400V 4A TO-220
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-Bipolar
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Kollektor-Emitter-Durchbruch (max)	400V
VCE Sättigung (Max) @ Ib, Ic	1V @ 300mA, 1.5A
Transistor-Typ	NPN
Supplier Device-Gehäuse	TO-220-3
Serie	-
Leistung - max	40W
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	TO-220-3
Betriebstemperatur	150°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Frequenz - Übergang	-
detaillierte Beschreibung	Bipolar (BJT) Transistor NPN 400V 4A 40W Through Hole
DC Stromgewinn (HFE) (Min) @ Ic, VCE	30 @ 300mA, 5V
Strom - Collector Cutoff (Max)	10µA (ICBO)
Strom - Kollektor (Ic) (max)	4A

KSC25180 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, KSC25180-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, KSC25180 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 KSC25180 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>KSC26690BU</b> Fairchild/ON Semiconductor TRANS NPN 30V 0.03A TO-92S</p>	 <p><b>KSC2500DBU</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor TRANS NPN 10V 2A TO-92L</p>	 <p><b>KSC261J LFS</b> C&amp;K KSC261J LFS</p>	 <p><b>KSC2500DBU</b> Fairchild/ON Semiconductor TRANS NPN 10V 2A TO-92L</p>
 <p><b>KSC2500DTA</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor TRANS NPN 10V 2A TO-92L</p>	 <p><b>KSC2500DTA</b> Fairchild/ON Semiconductor TRANS NPN 10V 2A TO-92L</p>	 <p><b>KSC2518R</b> Fairchild/ON Semiconductor TRANS NPN 400V 4A TO-220</p>	 <p><b>KSC2518R</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor TRANS NPN 400V 4A TO-220</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

KSC25180 AMI Semiconductor / ON Semiconductor	KSC25180 Datenblatt	KSC25180-Datenblätter	KSC25180 PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor KSC25180
KSC25180 Electronic	KSC25180-Komponenten	KSC25180-Verteiler	KSC25180-Bild	KSC25180-Teil
KSC25180 Preis	KSC25180 Hersteller	KSC25180 Bild	KSC25180 Aktie	KSC25180 Inventar
KSC25180 Neu	KSC25180 Original	KSC25180 garantiert	KSC25180 RFQ	KSC25180 Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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