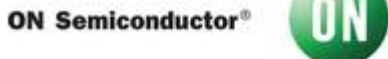



| | | |
|---|---|--|
|  | <h2 style="color: red;">KSC23340TU</h2> | |
| | Hersteller-Teilenummer: | KSC23340TU |
|  | Hersteller / Marke: | AMI Semiconductor / ON Semiconductor |
| | Teil der Beschreibung: | TRANS NPN 100V 7A TO-220 |
| Image may be representation. See specs for product details. | Datenblätter: | 1.KSC23340TU.pdf 2.KSC23340TU.pdf |
| | RoHs Status: | Bleifrei / RoHS-konform |
| | Lagerzustand: | New original, Stock Available. |
| | Liefern von: | Hong Kong |
| | Versandweg: | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS |

Spezifikationen

| | |
|---|--|
| Teilenummer | KSC23340TU |
| Hersteller | AMI Semiconductor / ON Semiconductor |
| Beschreibung | TRANS NPN 100V 7A TO-220 |
| Kategorie | Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-Bipolar |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannung - Kollektor-Emitter-Durchbruch (max) | 100V |
| VCE Sättigung (Max) @ Ib, Ic | 600mV @ 500mA, 5A |
| Transistor-Typ | NPN |
| Supplier Device-Gehäuse | TO-220-3 |
| Serie | - |
| Leistung - max | 1.5W |
| Verpackung | Tube |
| 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 100V 7A 1.5W Through |
| DC Stromgewinn (HFE) (Min) @ Ic, VCE | 70 @ 3A, 5V |
| Strom - Collector Cutoff (Max) | 10µA (ICBO) |
| Strom - Kollektor (Ic) (max) | 7A |
| Basisteilenummer | KSC2334 |

KSC23340TU Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, KSC23340TU-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, KSC23340TU 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 KSC23340TU E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|---|--|---|--|
| sein:  KSC2333YTU Fairchild/ON Semiconductor TRANS NPN 400V 2A TO-220 |  KSC2334RTU AMI Semiconductor / ON Semiconductor TRANS NPN 100V 7A TO-220 |  KSC2334-Y FAIRCHI KSC2334-Y FAIRCHI |  KSC23340TU Fairchild/ON Semiconductor TRANS NPN 100V 7A TO-220 |
|  KSC2334Y Fairchild/ON Semiconductor TRANS NPN 100V 7A TO-220 |  KSC2334R Fairchild/ON Semiconductor TRANS NPN 100V 7A TO-220 |  KSC2334R AMI Semiconductor / ON Semiconductor TRANS NPN 100V 7A TO-220 |  KSC2334 FSC FSC TO-220 |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|---|------------------------|-------------------------|------------------|---|
| KSC23340TU AMI Semiconductor / ON Semiconductor | KSC23340TU Datenblatt | KSC23340TU-Datenblätter | KSC23340TU PDF | AMI Semiconductor / ON Semiconductor KSC23340TU |
| KSC23340TU Electronic | KSC23340TU-Komponenten | KSC23340TU-Verteiler | KSC23340TU-Bild | KSC23340TU-Teil |
| KSC23340TU Preis | KSC23340TU Hersteller | KSC23340TU Bild | KSC23340TU Aktie | KSC23340TU Inventar |
| KSC23340TU Neu | KSC23340TU Original | KSC23340TU garantiert | KSC23340TU RFQ | KSC23340TU 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