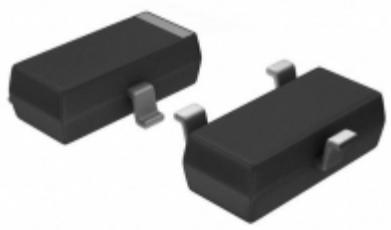
	<h2>MMBT3906K</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MMBT3906K</p> <p>Hersteller / Marke: Fairchild/ON Semiconductor</p> <p>Teil der Beschreibung: TRANS PNP 40V 0.2A SOT23</p> <p>Datenblätter: 1.MMBT3906K.pdf 2.MMBT3906K.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 4937 pcs Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	MMBT3906K
Hersteller	Fairchild/ON Semiconductor
Beschreibung	TRANS PNP 40V 0.2A SOT23
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-Bipolar
Teilstatus	4937 pcs Stock
Serie	-
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Leistung - max	350mW
Verpackung / Gehäuse	TO-236-3, SC-59, SOT-23-3
Supplier Device-Gehäuse	SOT-23-3
Transistor-Typ	PNP
Strom - Kollektor (Ic) (max)	200mA
Spannung - Kollektor-Emitter-Durchbruch (max)	40V
VCE Sättigung (Max) @ Ib, Ic	400mV @ 5mA, 50mA
Strom - Collector Cutoff (Max)	-
DC Stromgewinn (HFE) (Min) @ Ic, VCE	100 @ 10mA, 1V
Frequenz - Übergang	250MHz
Verpackung	Tape & Reel (TR)

MMBT3906K ist neu im Original, Suche MMBT3906K Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MMBT3906K Fairchild/ON Semiconductor mit Garantie und Vertrauen. Anfrage MMBT3906K: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>MMBT3906LP-7 Diodes Incorporated TRANS PNP 40V 0.2A 3DFN</p>	 <p>MMBT3906G-AE3-R UNISONI MMBT3906G-AE3-R UNISONI</p>	 <p>MMBT3906K AMI Semiconductor / ON Semiconductor TRANS PNP 40V 0.2A SOT23</p>	 <p>MMBT3906L-AL3-R UTC MMBT3906L-AL3-R UTC</p>
 <p>MMBT3906K 2AK Original SOT-23</p>	 <p>MMBT3906G UTC MMBT3906G UTC</p>	 <p>MMBT3906FZ-7B Diodes Incorporated TRANS PNP 40V 0.2A X2-DFN060</p>	 <p>MMBT3906HF PANJIT MMBT3906HF PANJIT</p>

heiße Teile

Mehr

- | | | | | |
|-------------------|-------------------|-------------------|-----------------|-------------------|
| ⊗ MMBT3904TT1 | ↔ MMBT3904TT1G | ⇒ MMBT3904W | D MMBT3904WT/R | ↔ MMBT3904WT1G |
| ⊕ MMBT3906 | ⊗ MMBT3906 | D MMBT3906 | ⇒ MMBT3906-7 | ↔ MMBT3906-7-03-F |
| ⊗ MMBT3906-7-F | ⊕ MMBT3906-7-F-31 | ⊗ MMBT3906-TIP-J | ↔ MMBT3906-TP | ↔ MMBT39062A |
| D MMBT3906DLT1 | ⊗ MMBT3906DW | ⊕ MMBT3906DW1T1G | ⊗ MMBT3906E | ↔ MMBT3906FA-7B |
| ⇒ MMBT3906FN3 | ↔ MMBT3906G | ⊗ MMBT3906G-AE3-R | ⊕ MMBT3906HF | ↔ MMBT3906K |
| ↔ MMBT3906L-AL3-R | ⇒ MMBT3906LP-7 | D MMBT3906LT1 | ⊗ MMBT3906LT1G | ⊕ MMBT3906M |
| ⊗ MMBT3906R-R | D MMBT3906RF | ⇒ MMBT3906SL | ↔ MMBT3906SL | ↔ MMBT3906T |
| ⊕ MMBT3906T | ⊗ MMBT3906T-7 | ↔ MMBT3906T-7-F | ⇒ MMBT3906T-7-F | ↔ MMBT3906T/R |
| ⊗ MMBT3906TT1 | ⊕ MMBT3906TT1G | ⊗ MMBT3906W | D MMBT3906WT1 | ↔ MMBT3906WT1G |
| ↔ MMBT3946DW | ⊗ MMBT3946DW1T1G | ⊕ MMBT403LT1 | ⊗ MMBT4123 | ↔ MMBT4124 |

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