
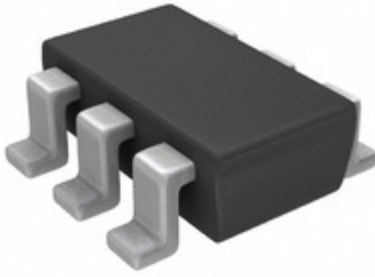
	<h2 style="color: red;">FMBA06</h2> <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">FMBA06</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Fairchild/ON Semiconductor</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> TRANS NPN 80V 0.5A SSOT-6</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">FMBA06.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 3200 pcs 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	<a href="#">FMBA06</a>
Hersteller	<a href="#">Fairchild/ON Semiconductor</a>
Beschreibung	TRANS NPN 80V 0.5A SSOT-6
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte</a> > <a href="#">Transistoren-bipolare</a>
Teilstatus	3200 pcs Stock
Spannung - Kollektor-Emitter-Durchbruch (max)	80V
VCE Sättigung (Max) @ Ib, Ic	250mV @ 10mA, 100mA
Transistor-Typ	2 NPN (Dual)
Supplier Device-Gehäuse	6-SSOT
Serie	-
Leistung - max	700mW
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	SOT-23-6 Thin, TSOT-23-6
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Frequenz - Übergang	100MHz
DC Stromgewinn (HFE) (Min) @ Ic, VCE	100 @ 100mA, 1V
Strom - Collector Cutoff (Max)	100nA
Strom - Kollektor (Ic) (max)	500mA

FMBA06 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, FMBA06-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, FMBA06 Fairchild/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 FMBA06 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>FMB95DYRR</b> Sullins Connector Solutions CONN EDGE DUAL FEMALE 190POS .050</p>	 <p><b>FMB95DYRT</b> Sullins Connector Solutions CONN EDGE DUAL FEMALE 190POS .050</p>	 <p><b>FMB95DYRN</b> Sullins Connector Solutions CONN EDGE DUAL FEMALE 190POS .050</p>	 <p><b>FMBA06</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor TRANS NPN 80V 0.5A SSOT-6</p>
 <p><b>FMBA56</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor TRANS PNP 80V 0.5A SSOT-6</p>	 <p><b>FMB95DYRN-S1355</b> Sullins Connector Solutions CONN EDGE DUAL FEMALE 190POS .050</p>	 <p><b>FMBA56</b> Fairchild/ON Semiconductor TRANS PNP 80V 0.5A SSOT-6</p>	 <p><b>FMBA14</b> Fairchild/ON Semiconductor TRANS NPN DARL 30V 1.2A SSOT-6</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">FMBA06 Fairchild/ON Semiconductor</a>	<a href="#">FMBA06 Datenblatt</a>	<a href="#">FMBA06-Datenblätter</a>	<a href="#">FMBA06 PDF</a>	<a href="#">Fairchild/ON Semiconductor FMBA06</a>
<a href="#">FMBA06 Electronic</a>	<a href="#">FMBA06-Komponenten</a>	<a href="#">FMBA06-Verteiler</a>	<a href="#">FMBA06-Bild</a>	<a href="#">FMBA06-Teil</a>
<a href="#">FMBA06 Preis</a>	<a href="#">FMBA06 Hersteller</a>	<a href="#">FMBA06 Bild</a>	<a href="#">FMBA06 Aktie</a>	<a href="#">FMBA06 Inventar</a>
<a href="#">FMBA06 Neu</a>	<a href="#">FMBA06 Original</a>	<a href="#">FMBA06 garantiert</a>	<a href="#">FMBA06 RFQ</a>	<a href="#">FMBA06 Online bestellen</a>

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