

	<h2 style="color: red;">MPSW06</h2> <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">MPSW06</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Fairchild/ON Semiconductor</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> TRANS NPN 80V 0.5A TO-226</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">MPSW06.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <hr/> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <hr/> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	







### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">MPSW06</a>
Hersteller	<a href="#">Fairchild/ON Semiconductor</a>
Beschreibung	TRANS NPN 80V 0.5A TO-226
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte</a> > <a href="#">Transistoren-Bipolar</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Kollektor-Emitter-Durchbruch (max)	80V
VCE Sättigung (Max) @ Ib, Ic	250mV @ 10mA, 100mA
Transistor-Typ	NPN
Supplier Device-Gehäuse	TO-226
Serie	-
Leistung - max	1W
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	TO-226-3, TO-92-3 Long Body
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
Frequenz - Übergang	100MHz
DC Stromgewinn (HFE) (Min) @ Ic, VCE	100 @ 100mA, 1V
Strom - Collector Cutoff (Max)	100nA
Strom - Kollektor (Ic) (max)	500mA

MPSW06 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MPSW06-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MPSW06 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 MPSW06 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>MPSW01G</b> ON Semiconductor TRANS NPN 30V 1A TO92</p>	 <p><b>MPSW06</b> ON Semiconductor TRANS NPN 80V 0.5A TO-92</p>	 <p><b>MPSW05</b> ON Semiconductor TRANS NPN 60V 0.5A TO92</p>	 <p><b>MPSW05G</b> ON Semiconductor TRANS NPN 60V 0.5A TO92</p>
 <p><b>MPSW01ARLRPG</b> ON Semiconductor TRANS NPN 40V 1A TO-92</p>	 <p><b>MPSW06G</b> ON Semiconductor TRANS NPN 80V 0.5A TO-92</p>	 <p><b>MPSW01ARLRP</b> ON Semiconductor TRANS NPN 40V 1A TO-92</p>	 <p><b>MPSW06RLRA</b> ON Semiconductor TRANS NPN 80V 0.5A TO92</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">MPSW06 Fairchild/ON Semiconductor</a>	<a href="#">MPSW06 Datenblatt</a>	<a href="#">MPSW06-Datenblätter</a>	<a href="#">MPSW06 PDF</a>	<a href="#">Fairchild/ON Semiconductor MPSW06</a>
<a href="#">MPSW06 Electronic</a>	<a href="#">MPSW06-Komponenten</a>	<a href="#">MPSW06-Verteiler</a>	<a href="#">MPSW06-Bild</a>	<a href="#">MPSW06-Teil</a>
<a href="#">MPSW06 Preis</a>	<a href="#">MPSW06 Hersteller</a>	<a href="#">MPSW06 Bild</a>	<a href="#">MPSW06 Aktie</a>	<a href="#">MPSW06 Inventar</a>
<a href="#">MPSW06 Neu</a>	<a href="#">MPSW06 Original</a>	<a href="#">MPSW06 garantiert</a>	<a href="#">MPSW06 RFQ</a>	<a href="#">MPSW06 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