

	<h2 style="color: red;">MMBFJ177LT1</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">MMBFJ177LT1</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> JFET P-CH 30V 0.225W SOT23</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">MMBFJ177LT1.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHs Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 8500 pcs Stock Available.</p> <hr/> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <hr/> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

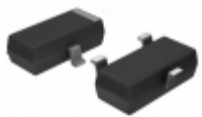


Teilenummer	<a href="#">MMBFJ177LT1</a>
Hersteller	<a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>
Beschreibung	JFET P-CH 30V 0.225W SOT23
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte</a> > <a href="#">Transistoren-jfets</a>
Teilstatus	8500 pcs Stock
Spannung - Cutoff (VGS off) @ Id	800mV @ 10nA
Spannung - Durchschlag (V (BR) GSS)	30V
Supplier Device-Gehäuse	SOT-23-3 (TO-236)
Serie	-
Resistance - RDS (on)	300 Ohm
Leistung - max	225mW
Verpackung	Cut Tape (CT)
Verpackung / Gehäuse	TO-236-3, SC-59, SOT-23-3
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	11pF @ 10V (VGS)
Typ FET	P-Channel
Drain-Source-Spannung (Vdss)	-
Strom - Drain (Idss) @ Vds (VGS = 0)	1.5mA @ 15V

MMBFJ177LT1 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MMBFJ177LT1-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MMBFJ177LT1 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 MMBFJ177LT1 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>MMBFJ177</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor JFET P-CH 30V 0.225W SOT23</p>	 <p><b>MMBFJ176LT1G</b> ON ON SOT-23</p>	 <p><b>MMBFJ177LT1G</b> ON Semiconductor JFET P-CH 30V 0.225W SOT23</p>	 <p><b>MMBFJ176</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor JFET P-CH 30V 0.225W SOT23</p>
 <p><b>MMBFJ177</b> Fairchild/ON Semiconductor JFET P-CH 30V 0.225W SOT23</p>	 <p><b>MMBFJ201</b> Fairchild/ON Semiconductor JFET N-CH 40V 350MW SOT23</p>	 <p><b>MMBFJ177_G</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor INTEGRATED CIRCUIT</p>	 <p><b>MMBFJ176-NL</b> FAIRCHILD MMBFJ176-NL FAIRCHILD</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">MMBFJ177LT1 AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">MMBFJ177LT1 Datenblatt</a>	<a href="#">MMBFJ177LT1-Datenblätter</a>	<a href="#">MMBFJ177LT1 PDF</a>	<a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor MMBFJ177LT1</a>
<a href="#">MMBFJ177LT1 Electronic</a>	<a href="#">MMBFJ177LT1-Komponenten</a>	<a href="#">MMBFJ177LT1-Verteiler</a>	<a href="#">MMBFJ177LT1-Bild</a>	<a href="#">MMBFJ177LT1-Teil</a>
<a href="#">MMBFJ177LT1 Preis</a>	<a href="#">MMBFJ177LT1 Hersteller</a>	<a href="#">MMBFJ177LT1 Bild</a>	<a href="#">MMBFJ177LT1 Aktie</a>	<a href="#">MMBFJ177LT1 Inventar</a>
<a href="#">MMBFJ177LT1 Neu</a>	<a href="#">MMBFJ177LT1 Original</a>	<a href="#">MMBFJ177LT1 garantiert</a>	<a href="#">MMBFJ177LT1 RFQ</a>	<a href="#">MMBFJ177LT1 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