









	<b>PIC7508</b>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">PIC7508</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Microsemi</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b> IC SWITCHING REGULATOR TO66
<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">PIC7508.pdf</a>	<b>RoHs Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht konform
<b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.	<b>Liefern von:</b> Hong Kong
<b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.	

Spezifikationen

Teilenummer	PIC7508
Hersteller	Microsemi
Beschreibung	IC SWITCHING REGULATOR TO66
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Power
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungsversorgung	80V
Supplier Device-Gehäuse	TO-66
Serie	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	TO-213AA, TO-66-4
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Through Hole
Strom - Versorgung	-
Anwendungen	Switching Regulator

PIC7508 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, PIC7508-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, PIC7508 Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ PIC7508 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

<b>sein:</b>    <b>PIC647</b> Microsemi Corporation IC SWITCHING REGULATOR TO3	  <b>PIC7515</b> Microsemi Corporation IC SWITCHING REGULATOR TO3	  <b>PIC7519</b> Microsemi Corporation IC SWITCHING REGULATOR TO66	  <b>PIC655</b> Microsemi Corporation IC SWITCHING REGULATOR TO3
  <b>PIC7521</b> Microsemi Corporation IC SWITCHING REGULATOR TO66	  <b>PIC7513</b> Microsemi Corporation IC SWITCHING REGULATOR TO3	  <b>PIC656</b> Microsemi Corporation IC SWITCHING REGULATOR TO3	  <b>PIC7505</b> Microsemi Corporation IC SWITCHING REGULATOR TO66

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">PIC7508 Microsemi</a>	<a href="#">PIC7508 Datenblatt</a>	<a href="#">PIC7508-Datenblätter</a>	<a href="#">PIC7508 PDF</a>	<a href="#">Microsemi PIC7508</a>
<a href="#">PIC7508 Electronic</a>	<a href="#">PIC7508-Komponenten</a>	<a href="#">PIC7508-Verteiler</a>	<a href="#">PIC7508-Bild</a>	<a href="#">PIC7508-Teil</a>
<a href="#">PIC7508 Preis</a>	<a href="#">PIC7508 Hersteller</a>	<a href="#">PIC7508 Bild</a>	<a href="#">PIC7508 Aktie</a>	<a href="#">PIC7508 Inventar</a>
<a href="#">PIC7508 Neu</a>	<a href="#">PIC7508 Original</a>	<a href="#">PIC7508 garantiert</a>	<a href="#">PIC7508 RFQ</a>	<a href="#">PIC7508 Online bestellen</a>