

	<h2 style="color: red;">MPSA06RLRAG</h2>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">MPSA06RLRAG</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b> TRANS NPN 80V 0.5A TO92
	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">MPSA06RLRAG.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b> New original, 29600 pcs Stock Available.
	<b>Liefern von:</b> Hong Kong
<b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">MPSA06RLRAG</a>
Hersteller	<a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>
Beschreibung	TRANS NPN 80V 0.5A TO92
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte</a> > <a href="#">Transistoren-Bipolar</a>
Teilstatus	29600 pcs Stock
Spannung - Kollektor-Emitter-Durchbruch (max)	80V
VCE Sättigung (Max) @ Ib, Ic	250mV @ 10mA, 100mA
Transistor-Typ	NPN
Supplier Device-Gehäuse	TO-92-3
Serie	-
Leistung - max	625mW
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	TO-226-3, TO-92-3 (TO-226AA) (Formed Leads)
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

MPSA06RLRAG Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MPSA06RLRAG-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MPSA06RLRAG 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 MPSA06RLRAG E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MPSA06RL1G</b> ON Semiconductor TRANS NPN 80V 0.5A TO-92</p>	 <p><b>MPSA06RLR</b> ON ON TO-92</p>	 <p><b>MPSA06RLG</b> ON Semiconductor TRANS NPN 80V 0.5A TO-92</p>	 <p><b>MPSA06RLRA</b> ON Semiconductor TRANS NPN 80V 0.5A TO92</p>
 <p><b>MPSA06T93</b> Rohm Semiconductor TRANS NPN 80V 0.5A TO-92</p>	 <p><b>MPSA06RLRMG</b> ON Semiconductor TRANS NPN 80V 0.5A TO-92</p>	 <p><b>MPSA06_D26Z</b> Fairchild/ON Semiconductor TRANS NPN 80V 0.5A TO-92</p>	 <p><b>MPSA06_D26Z</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor TRANS NPN 80V 0.5A TO-92</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">MPSA06RLRAG AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">MPSA06RLRAG Datenblatt</a>	<a href="#">MPSA06RLRAG-Datenblätter</a>	<a href="#">MPSA06RLRAG PDF</a>	<a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor MPSA06RLRAG</a>
<a href="#">MPSA06RLRAG Electronic</a>	<a href="#">MPSA06RLRAG-Komponenten</a>	<a href="#">MPSA06RLRAG-Verteiler</a>	<a href="#">MPSA06RLRAG-Bild</a>	<a href="#">MPSA06RLRAG-Teil</a>
<a href="#">MPSA06RLRAG Preis</a>	<a href="#">MPSA06RLRAG Hersteller</a>	<a href="#">MPSA06RLRAG Bild</a>	<a href="#">MPSA06RLRAG Aktie</a>	<a href="#">MPSA06RLRAG Inventar</a>
<a href="#">MPSA06RLRAG Neu</a>	<a href="#">MPSA06RLRAG Original</a>	<a href="#">MPSA06RLRAG garantiert</a>	<a href="#">MPSA06RLRAG RFQ</a>	<a href="#">MPSA06RLRAG 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