

	<h2 style="color: red;">MPSA44RLRAG</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">MPSA44RLRAG</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">AMI Semiconductor</a> / <a href="#">ON Semiconductor</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	TRANS NPN 400V 0.3A TO92
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">MPSA44RLRAG.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS


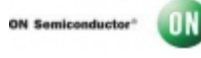






### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">MPSA44RLRAG</a>
Hersteller	<a href="#">AMI Semiconductor</a> / <a href="#">ON Semiconductor</a>
Beschreibung	TRANS NPN 400V 0.3A TO92
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)	400V
VCE Sättigung (Max) @ Ib, Ic	750mV @ 5mA, 50mA
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	-
DC Stromgewinn (HFE) (Min) @ Ic, VCE	50 @ 10mA, 10V
Strom - Collector Cutoff (Max)	500nA
Strom - Kollektor (Ic) (max)	300mA

MPSA44RLRAG Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MPSA44RLRAG-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MPSA44RLRAG 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 MPSA44RLRAG E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MPSA44RL1G</b> ON Semiconductor TRANS NPN 400V 0.3A TO-92</p>	 <p><b>MPSA44G</b> ON Semiconductor TRANS NPN 400V 0.3A TO-92</p>	 <p><b>MPSA55</b> Fairchild/ON Semiconductor TRANS PNP 60V 0.5A TO-92</p>	 <p><b>MPSA44-AT/P</b> KEC KEC TO-92</p>
 <p><b>MPSA44RL1</b> ON Semiconductor TRANS NPN 400V 0.3A TO-92</p>	 <p><b>MPSA44V</b> Original 0425+</p>	 <p><b>MPSA55</b> Fairchild/ON Semiconductor TRANS PNP 60V 0.5A TO-92</p>	 <p><b>MPSA45</b> HGF HGF TO-92</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">MPSA44RLRAG AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">MPSA44RLRAG Datenblatt</a>	<a href="#">MPSA44RLRAG-Datenblätter</a>	<a href="#">MPSA44RLRAG PDF</a>	<a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor MPSA44RLRAG</a>
<a href="#">MPSA44RLRAG Electronic</a>	<a href="#">MPSA44RLRAG-Komponenten</a>	<a href="#">MPSA44RLRAG-Verteiler</a>	<a href="#">MPSA44RLRAG-Bild</a>	<a href="#">MPSA44RLRAG-Teil</a>
<a href="#">MPSA44RLRAG Preis</a>	<a href="#">MPSA44RLRAG Hersteller</a>	<a href="#">MPSA44RLRAG Bild</a>	<a href="#">MPSA44RLRAG Aktie</a>	<a href="#">MPSA44RLRAG Inventar</a>
<a href="#">MPSA44RLRAG Neu</a>	<a href="#">MPSA44RLRAG Original</a>	<a href="#">MPSA44RLRAG garantiert</a>	<a href="#">MPSA44RLRAG RFQ</a>	<a href="#">MPSA44RLRAG 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