

	<h2 style="color: red;">MPSW51ARLRAG</h2>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">MPSW51ARLRAG</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b> TRANS PNP 40V 1A TO-92
	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">MPSW51ARLRAG.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b> New original, 4500 pcs Stock Available.
	<b>Liefern von:</b> Hong Kong
<b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p style="font-size: small;">Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen









Teilenummer	<a href="#">MPSW51ARLRAG</a>
Hersteller	<a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>
Beschreibung	TRANS PNP 40V 1A TO-92
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte</a> > <a href="#">Transistoren-Bipolar</a>
Teilstatus	4500 pcs Stock
Spannung - Kollektor-Emitter-Durchbruch (max)	40V
VCE Sättigung (Max) @ Ib, Ic	700mV @ 100mA, 1A
Transistor-Typ	PNP
Supplier Device-Gehäuse	TO-92
Serie	-
Leistung - max	1W
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	TO-226-3, TO-92-3 Long Body (Formed Leads)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
Frequenz - Übergang	50MHz
DC Stromgewinn (HFE) (Min) @ Ic, VCE	60 @ 100mA, 1V
Strom - Collector Cutoff (Max)	100nA (ICBO)
Strom - Kollektor (Ic) (max)	1A

MPSW51ARLRAG Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MPSW51ARLRAG-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MPSW51ARLRAG 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 MPSW51ARLRAG E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>MPSW51AG</b> ON Semiconductor TRANS PNP 40V 1A TO-92</p>	 <p><b>MPSW55</b> ON Semiconductor TRANS PNP 60V 0.5A TO-92</p>	 <p><b>MPSW51ARLRPG</b> ON Semiconductor TRANS PNP 40V 1A TO-92</p>	 <p><b>MPSW51ARLRP</b> ON Semiconductor TRANS PNP 40V 1A TO-92</p>
 <p><b>MPSW51A</b> ON Semiconductor TRANS PNP 40V 1A TO92</p>	 <p><b>MPSW45RLREG</b> ON Semiconductor TRANS NPN DARL 40V 1A TO-92</p>	 <p><b>MPSW51ARLRA</b> ON Semiconductor TRANS PNP 40V 1A TO-92</p>	 <p><b>MPSW55G</b> ON Semiconductor TRANS PNP 60V 0.5A TO-92</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">MPSW51ARLRAG AMI Semiconductor / MPSW51ARLRAG Datenblatt</a>	<a href="#">MPSW51ARLRAG-Datenblätter</a>	<a href="#">MPSW51ARLRAG PDF</a>	<a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor MPSW51ARLRAG</a>
<a href="#">MPSW51ARLRAG Electronic</a>	<a href="#">MPSW51ARLRAG-Komponenten</a>	<a href="#">MPSW51ARLRAG-Verteiler</a>	<a href="#">MPSW51ARLRAG-Bild</a>
<a href="#">MPSW51ARLRAG Preis</a>	<a href="#">MPSW51ARLRAG Hersteller</a>	<a href="#">MPSW51ARLRAG Bild</a>	<a href="#">MPSW51ARLRAG Aktie</a>
<a href="#">MPSW51ARLRAG Neu</a>	<a href="#">MPSW51ARLRAG Original</a>	<a href="#">MPSW51ARLRAG garantiert</a>	<a href="#">MPSW51ARLRAG RFQ</a>
			<a href="#">MPSW51ARLRAG-Teil</a>
			<a href="#">MPSW51ARLRAG Inventar</a>
			<a href="#">MPSW51ARLRAG 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