
 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	<h2 style="color: red;">MPSA29</h2> <p>Hersteller-Teilenummer: MPSA29</p> <p>Hersteller / Marke: Ault / SL Power</p> <p>Teil der Beschreibung: TRANS NPN DARL 100V 0.5A TO-92</p> <p>Datenblätter:  MPSA29.pdf</p> <p>RoHS Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	







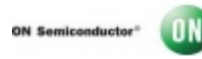
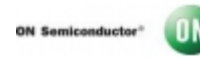
Spezifikationen

Teilenummer	MPSA29
Hersteller	Ault / SL Power
Beschreibung	TRANS NPN DARL 100V 0.5A TO-92
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-Bipolar
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Kollektor-Emitter-Durchbruch (max)	500mA
Spannung - Durchschlag	TO-92-3
VCE Sättigung (Max) @ Ib, Ic	100V
Serie	-
RoHS Status	Bulk
Widerstand - Base (R1) (Ohm)	200MHz
Leistung - max	625mW
Polarisation	TO-226-3, TO-92-3 (TO-226AA)
Andere Namen	MPSA29OS
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsstufe (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller-Teilenummer	MPSA29
Frequenz - Übergang	10000 @ 100mA, 5V
Expanded Beschreibung	Bipolar (BJT) Transistor NPN - Darlington 100V 500mA
Beschreibung	TRANS NPN DARL 100V 0.5A TO-92
DC Stromgewinn (HFE) (Min) @ Ic, VCE	500nA
Strom - Collector Cutoff (Max)	1.5V @ 100µA, 100mA
Strom - Kollektor (Ic) (max)	NPN - Darlington

MPSA29 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MPSA29-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MPSA29 Ault / SL Power mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ MPSA29 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MPSA29 Fairchild/ON Semiconductor TRANS NPN DARL 100V 0.8A TO-92</p>	 <p>MPSA29RLRP ON Semiconductor TRANS NPN DARL 100V 0.5A TO92</p>	 <p>MPSA28_D75Z Fairchild/ON Semiconductor TRANS NPN DARL 80V 0.8A TO-92</p>	 <p>MPSA29-D26Z AMI Semiconductor / ON Semiconductor TRANS NPN DARL 100V 0.8A TO-92</p>
 <p>MPSA29RLRPG ON Semiconductor TRANS NPN DARL 100V 0.5A TO92</p>	 <p>MPSA29_D26Z Fairchild/ON Semiconductor TRANS NPN DARL 100V 0.8A TO-92</p>	 <p>MPSA29G ON Semiconductor TRANS NPN DARL 100V 0.5A TO-92</p>	 <p>MPSA29 ON Semiconductor TRANS NPN DARL 100V 0.5A TO-92</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

[MPSA29 Ault / SL Power](#)

[MPSA29 Datenblatt](#)

[MPSA29-Datenblätter](#)

[MPSA29 PDF](#)

[Ault / SL Power MPSA29](#)

[MPSA29 Electronic](#)

[MPSA29-Komponenten](#)

[MPSA29-Verteiler](#)

[MPSA29-Bild](#)

[MPSA29-Teil](#)

[MPSA29 Preis](#)

[MPSA29 Hersteller](#)

[MPSA29 Bild](#)

[MPSA29 Aktie](#)

[MPSA29 Inventar](#)

[MPSA29 Neu](#)

[MPSA29 Original](#)

[MPSA29 garantiert](#)

[MPSA29 RFQ](#)

[MPSA29 Online bestellen](#)

Contact us: 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