

	<h2 style="color: red;">2SD2018</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">2SD2018</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Panasonic</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	TRANS NPN DARL 60V 1A TO-126
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">2SD2018.pdf</a>	
<b>RoHs Status:</b>	Enthält Blei / RoHS nicht konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 6 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	2SD2018
Hersteller	Panasonic
Beschreibung	TRANS NPN DARL 60V 1A TO-126
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte</a> > <a href="#">Transistoren-Bipolar</a>
Teilstatus	6 pcs Stock
Spannung - Kollektor-Emitter-Durchbruch (max)	60V
VCE Sättigung (Max) @ Ib, Ic	1.8V @ 1mA, 1A
Transistor-Typ	NPN - Darlington
Supplier Device-Gehäuse	TO-126B-A1
Serie	-
Leistung - max	5W
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	TO-225AA, TO-126-3
Betriebstemperatur	150°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
Frequenz - Übergang	-
DC Stromgewinn (HFE) (Min) @ Ic, VCE	6500 @ 1A, 10V
Strom - Collector Cutoff (Max)	1µA (ICBO)
Strom - Kollektor (Ic) (max)	1A

2SD2018 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 2SD2018-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 2SD2018 Panasonic mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ 2SD2018 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>2SD2033</b> ROHM 2SD2033 ROHM</p>	 <p><b>2SD2016</b> Sanken TRANS NPN DARL 200V 3A TO220F</p>	 <p><b>2SD2014</b> Sanken TRANS NPN DARL 80V 4A TO220F</p>	 <p><b>2SD2028-TB</b> SANYO SANYO SOT-23</p>
 <p><b>2SD2012(F,M)</b> TOSHIBA 2SD2012(F,M) TOSHIBA</p>	 <p><b>2SD2017</b> Sanken TRANS NPN DARL 250V 6A TO220F</p>	 <p><b>2SD2025</b> ROHM 2SD2025 ROHM</p>	 <p><b>2SD2015</b> Sanken TRANS NPN DARL 120V 4A TO220F</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

2SD2018 Panasonic	2SD2018 Datenblatt	2SD2018-Datenblätter	2SD2018 PDF	Panasonic 2SD2018
2SD2018 Electronic	2SD2018-Komponenten	2SD2018-Verteiler	2SD2018-Bild	2SD2018-Teil
2SD2018 Preis	2SD2018 Hersteller	2SD2018 Bild	2SD2018 Aktie	2SD2018 Inventar
2SD2018 Neu	2SD2018 Original	2SD2018 garantiert	2SD2018 RFQ	2SD2018 Online bestellen

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