

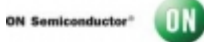
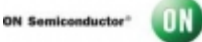
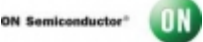
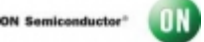

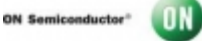
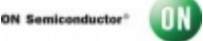

	<h2>2N6426</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">2N6426</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">FDK America</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> TRANS NPN DARL 40V 1.2A TO-92</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">2N6426.pdf</a></p> <p><b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 51828 pcs Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">2N6426</a>
Hersteller	<a href="#">FDK America</a>
Beschreibung	TRANS NPN DARL 40V 1.2A TO-92
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte</a> > <a href="#">Transistoren-Bipolar</a>
Teilstatus	51828 pcs Stock
Spannung - Kollektor-Emitter-Durchbruch (max)	1.2A
Spannung - Durchschlag	TO-92-3
VCE Sättigung (Max) @ Ib, Ic	40V
Serie	-
RoHS Status	Bulk
Widerstand - Base (R1) (Ohm)	-
Leistung - max	625mW
Polarisation	TO-226-3, TO-92-3 (TO-226AA)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsstufe (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller-Teilenummer	2N6426
Frequenz - Übergang	20000 @ 500mA, 5V
Expanded Beschreibung	Bipolar (BJT) Transistor NPN - Darlington 40V 1.2A
Beschreibung	TRANS NPN DARL 40V 1.2A TO-92
DC Stromgewinn (HFE) (Min) @ Ic, VCE	1µA
Strom - Collector Cutoff (Max)	1.5V @ 500µA, 500mA
Strom - Kollektor (Ic) (max)	NPN - Darlington

2N6426 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 2N6426-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 2N6426 FDK America mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ 2N6426 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>2N6408</b> ON 2N6408 ON</p>	 <p><b>2N6407G</b> ON 2N6407G ON</p>	 <p><b>2N6409</b> ON 2N6409 ON</p>	 <p><b>2N6409G</b> ON 2N6409G ON</p>
 <p><b>2N6426RLRA</b> ON Semiconductor TRANS NPN DARL 40V 0.5A TO-92</p>	 <p><b>2N6408G</b> ON 2N6408G ON</p>	 <p><b>2N6426</b> ON Semiconductor TRANS NPN DARL 40V 0.5A TO92</p>	 <p><b>2N6426</b> Fairchild/ON Semiconductor TRANS NPN DARL 40V 1.2A TO-92</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">2N6426 FDK America</a>	<a href="#">2N6426 Datenblatt</a>	<a href="#">2N6426-Datenblätter</a>	<a href="#">2N6426 PDF</a>	<a href="#">FDK America 2N6426</a>
<a href="#">2N6426 Electronic</a>	<a href="#">2N6426-Komponenten</a>	<a href="#">2N6426-Verteiler</a>	<a href="#">2N6426-Bild</a>	<a href="#">2N6426-Teil</a>
<a href="#">2N6426 Preis</a>	<a href="#">2N6426 Hersteller</a>	<a href="#">2N6426 Bild</a>	<a href="#">2N6426 Aktie</a>	<a href="#">2N6426 Inventar</a>
<a href="#">2N6426 Neu</a>	<a href="#">2N6426 Original</a>	<a href="#">2N6426 garantiert</a>	<a href="#">2N6426 RFQ</a>	<a href="#">2N6426 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