

 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<h2 style="color: #E67E22;">SN75468N</h2>													
	<table border="0"> <tr> <td>Hersteller-Teilenummer:</td> <td>SN75468N</td> </tr> <tr> <td>Hersteller / Marke:</td> <td>N/A</td> </tr> <tr> <td>Teil der Beschreibung:</td> <td>TRANS 7NPN DARL 100V 0.5A DIP</td> </tr> <tr> <td>RoHs Status:</td> <td>Bleifrei / RoHS-konform</td> </tr> <tr> <td>Lagerzustand:</td> <td>New original, 22130 pcs Stock Available.</td> </tr> <tr> <td>Liefern von:</td> <td>Hong Kong</td> </tr> <tr> <td>Versandweg:</td> <td>DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</td> </tr> </table>	Hersteller-Teilenummer:	SN75468N	Hersteller / Marke:	N/A	Teil der Beschreibung:	TRANS 7NPN DARL 100V 0.5A DIP	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	Lagerzustand:	New original, 22130 pcs Stock Available.	Liefern von:	Hong Kong	Versandweg:
Hersteller-Teilenummer:	SN75468N													
Hersteller / Marke:	N/A													
Teil der Beschreibung:	TRANS 7NPN DARL 100V 0.5A DIP													
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform													
Lagerzustand:	New original, 22130 pcs Stock Available.													
Liefern von:	Hong Kong													
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS													
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>														

Spezifikationen

Teilenummer	SN75468N
Hersteller	N/A
Beschreibung	TRANS 7NPN DARL 100V 0.5A DIP
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-bipolare
Teilstatus	22130 pcs Stock
Spannung - Kollektor-Emitter-Durchbruch (max)	100V
VCE Sättigung (Max) @ Ib, Ic	1.6V @ 500µA, 350mA
Transistor-Typ	7 NPN Darlington
Supplier Device-Gehäuse	16-PDIP
Serie	-
Leistung - max	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	16-DIP (0.300", 7.62mm)
Betriebstemperatur	150°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
Frequenz - Übergang	-
DC Stromgewinn (HFE) (Min) @ Ic, VCE	-
Strom - Collector Cutoff (Max)	-
Strom - Kollektor (Ic) (max)	500mA

SN75468N Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SN75468N-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SN75468N mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ SN75468N E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>SN75468DR N/A TRANS 7NPN DARL 100V 0.5A 16SO</p>	 <p>SN75468DRG4 N/A TRANS 7NPN DARL 100V 0.5A 16SO</p>	 <p>SN75468 TI</p>	 <p>SN75468P TI SN75468P TI</p>
 <p>SN75469D N/A TRANS 7NPN DARL 100V 0.5A 16SO</p>	 <p>SN75468NSRG4 N/A TRANS 7NPN DARL 100V 0.5A 16SO</p>	 <p>SN75468D N/A TRANS 7NPN DARL 100V 0.5A 16SO</p>	 <p>SN75468NG4 N/A TRANS 7NPN DARL 100V 0.5A DIP</p>

SN75468N Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort

SN75468N	SN75468N Datenblatt	SN75468N-Datenblätter	SN75468N PDF	SN75468N
SN75468N Electronic	SN75468N-Komponenten	SN75468N-Verteiler	SN75468N-Bild	SN75468N-Teil
SN75468N Preis	SN75468N Hersteller	SN75468N Bild	SN75468N Aktie	SN75468N Inventar
SN75468N Neu	SN75468N Original	SN75468N garantiert	SN75468N RFQ	SN75468N Online bestellen

Contact us: Info@Y-IC.com

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr. 509, 5 / F Sing Win-Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip Street, Kwun Tong, Kowloon, Hongkong.

Copyright © 2020 YIC International Co., Limited