


	<h2 style="color: red;">2SC39410QA</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">2SC39410QA</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Panasonic</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	TRANS NPN 300V 0.07A TO-92NL
	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">2SC39410QA.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Enthält Blei / RoHS nicht konform
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 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	2SC39410QA
Hersteller	Panasonic
Beschreibung	TRANS NPN 300V 0.07A TO-92NL
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte</a> > <a href="#">Transistoren-Bipolar</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Kollektor-Emitter-Durchbruch (max)	300V
VCE Sättigung (Max) @ Ib, Ic	1.2V @ 5mA, 50mA
Transistor-Typ	NPN
Supplier Device-Gehäuse	TO-92NL-A1
Serie	-
Leistung - max	1W
Verpackung	Cut Tape (CT)
Verpackung / Gehäuse	TO-226-3, TO-92-3 Long Body
Betriebstemperatur	150°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
Frequenz - Übergang	80MHz
DC Stromgewinn (HFE) (Min) @ Ic, VCE	60 @ 5mA, 10V
Strom - Collector Cutoff (Max)	2µA (ICBO)
Strom - Kollektor (Ic) (max)	70mA

2SC39410QA Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 2SC39410QA-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 2SC39410QA Panasonic mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ 2SC39410QA E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>2SC3941</b> UTG 2SC3941 UTG</p>	 <p><b>2SC3941-H</b> Original 2SC3941-H Original</p>	 <p><b>2SC3940AQ</b> Panasonic Electronic Components TRANS NPN 50V 1A TO-92NL</p>	 <p><b>2SC3943</b> Panasonic Electronic Components TRANS NPN 50V 0.15A TO-220F</p>
 <p><b>2SC3940ARA</b> Panasonic Electronic Components TRANS NPN 50V 1A TO-92NL</p>	 <p><b>2SC3944AQ</b> Panasonic Electronic Components TRANS NPN 180V 1A TO-220F</p>	 <p><b>2SC3942</b> Panasonic Electronic Components TRANS NPN 300V 0.1A TO-220F</p>	 <p><b>2SC3940ASA</b> Panasonic Electronic Components TRANS NPN 50V 1A TO-92NL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

2SC39410QA Panasonic	2SC39410QA Datenblatt	2SC39410QA-Datenblätter	2SC39410QA PDF	Panasonic 2SC39410QA
2SC39410QA Electronic	2SC39410QA-Komponenten	2SC39410QA-Verteiler	2SC39410QA-Bild	2SC39410QA-Teil
2SC39410QA Preis	2SC39410QA Hersteller	2SC39410QA Bild	2SC39410QA Aktie	2SC39410QA Inventar
2SC39410QA Neu	2SC39410QA Original	2SC39410QA garantiert	2SC39410QA RFQ	2SC39410QA 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