
	<h2>S-80142ANPF-JC3TFG</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">S-80142ANPF-JC3TFG</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">SII Semiconductor Corporation</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC VOLT DETECTOR 4.2V SNT-4A</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">S-80142ANPF-JC3TFG.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 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="#">S-80142ANPF-JC3TFG</a>
Hersteller	<a href="#">SII Semiconductor Corporation</a>
Beschreibung	IC VOLT DETECTOR 4.2V SNT-4A
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; PMIC - Vorgesetzte</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Schwellen	4.2V
Art	Voltage Detector
Supplier Device-Gehäuse	SNT-4A
Serie	S-801
Zurücksetzen Timeout	32.5 ms Minimum
zurückstellen	Active Low
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	4-SMD, Flat Leads
Ausgabe	Open Drain or Open Collector
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der überwachten Spannungen	1
Befestigungsart	Surface Mount

S-80142ANPF-JC3TFG Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, S-80142ANPF-JC3TFG-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, S-80142ANPF-JC3TFG SII Semiconductor Corporation mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ S-80142ANPF-JC3TFG E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>S-80142ANPF-JC3TFU</b> SII Semiconductor Corporation IC VOLT DETECTOR 4.2V SNT-4A</p>	 <p><b>S-80142BLMC-JE3T2U</b> SII Semiconductor Corporation IC VOLT DETECTOR 4.2V SOT23-5</p>	 <p><b>S-80142ANMC-JC3</b> Original S-80142ANMC-JC3 Original</p>	 <p><b>S-80142ANMC-JC3T2U</b> SII Semiconductor Corporation IC VOLT DETECTOR 4.2V SOT23-5</p>
 <p><b>S-80142BLPF-JE3TFG</b> SII Semiconductor Corporation IC VOLT DETECTOR 4.2V SNT-4A</p>	 <p><b>S-80142ANMC-JC3-T2</b> SEIKO S-80142ANMC-JC3-T2 SEIKO</p>	 <p><b>S-80142BLMC-JE3T2G</b> SII Semiconductor Corporation IC VOLT DETECTOR 4.2V SOT23-5</p>	 <p><b>S-80142ANMC</b> SEIKO S-80142ANMC SEIKO</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">S-80142ANPF-JC3TFG SII Semiconductor Corporation</a>	<a href="#">S-80142ANPF-JC3TFG Datenblatt</a>	<a href="#">S-80142ANPF-JC3TFG-Datenblätter</a>	<a href="#">S-80142ANPF-JC3TFG PDF</a>	<a href="#">SII Semiconductor Corporation S-80142ANPF-JC3TFG</a>
<a href="#">S-80142ANPF-JC3TFG Electronic</a>	<a href="#">S-80142ANPF-JC3TFG-Komponenten</a>	<a href="#">S-80142ANPF-JC3TFG-Verteiler</a>	<a href="#">S-80142ANPF-JC3TFG-Bild</a>	<a href="#">S-80142ANPF-JC3TFG-Teil</a>
<a href="#">S-80142ANPF-JC3TFG Preis</a>	<a href="#">S-80142ANPF-JC3TFG Hersteller</a>	<a href="#">S-80142ANPF-JC3TFG Bild</a>	<a href="#">S-80142ANPF-JC3TFG Aktie</a>	<a href="#">S-80142ANPF-JC3TFG Inventar</a>
<a href="#">S-80142ANPF-JC3TFG Neu</a>	<a href="#">S-80142ANPF-JC3TFG Original</a>	<a href="#">S-80142ANPF-JC3TFG garantiert</a>	<a href="#">S-80142ANPF-JC3TFG RFQ</a>	<a href="#">S-80142ANPF-JC3TFG 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