






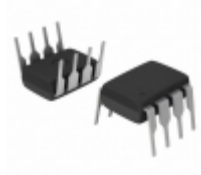


	<h2 style="color: red;">KA75390ZTA</h2> <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">KA75390ZTA</a></p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Fairchild/ON Semiconductor</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC VOLTAGE DETECTOR 3.9V TO-92</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">KA75390ZTA.pdf</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="#">KA75390ZTA</a>
Hersteller	<a href="#">Fairchild/ON Semiconductor</a>
Beschreibung	IC VOLTAGE DETECTOR 3.9V TO-92
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; PMIC - Vorgesetzte</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Schwellen	3.9V
Art	Simple Reset/Power-On Reset
Supplier Device-Gehäuse	TO-92-3
Serie	-
Zurücksetzen Timeout	-
zurückstellen	Active Low
Verpackung	Tape & Box (TB)
Verpackung / Gehäuse	TO-226-3, TO-92-3 (TO-226AA) (Formed Leads)
Ausgabe	Open Drain or Open Collector
Betriebstemperatur	-25°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der überwachten Spannungen	1
Befestigungsart	Through Hole

KA75390ZTA Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, KA75390ZTA-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, KA75390ZTA Fairchild/ON Semiconductor mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ KA75390ZTA E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>KA75390MTF</b> FAIRCHILD KA75390MTF FAIRCHILD</p>	 <p><b>KA7540</b> FAI KA7540 FAI</p>	 <p><b>KA7541D</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC BALLAST CONTROL 8-SOP</p>	 <p><b>KA7541D</b> Fairchild/ON Semiconductor IC BALLAST CONTROL 8-SOP</p>
 <p><b>KA75360ZTA</b> Fairchild/ON Semiconductor IC VOLTAGE DETECTOR 3.6V TO-92</p>	 <p><b>KA7541</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC SIMPLE BALLAST CONTROL 8-DIP</p>	 <p><b>KA75390ZTA</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC VOLTAGE DETECTOR 3.9V TO-DIP</p>	 <p><b>KA7541</b> Fairchild/ON Semiconductor IC SIMPLE BALLAST CONTROL 8-DIP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">KA75390ZTA Fairchild/ON Semiconductor</a>	<a href="#">KA75390ZTA Datenblatt</a>	<a href="#">KA75390ZTA-Datenblätter</a>	<a href="#">KA75390ZTA PDF</a>	<a href="#">Fairchild/ON Semiconductor KA75390ZTA</a>
<a href="#">KA75390ZTA Electronic</a>	<a href="#">KA75390ZTA-Komponenten</a>	<a href="#">KA75390ZTA-Verteiler</a>	<a href="#">KA75390ZTA-Bild</a>	<a href="#">KA75390ZTA-Teil</a>
<a href="#">KA75390ZTA Preis</a>	<a href="#">KA75390ZTA Hersteller</a>	<a href="#">KA75390ZTA Bild</a>	<a href="#">KA75390ZTA Aktie</a>	<a href="#">KA75390ZTA Inventar</a>
<a href="#">KA75390ZTA Neu</a>	<a href="#">KA75390ZTA Original</a>	<a href="#">KA75390ZTA garantiert</a>	<a href="#">KA75390ZTA RFQ</a>	<a href="#">KA75390ZTA 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