

	<h2 style="color: red;">KA75290ZTA</h2>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">KA75290ZTA</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b> IC VOLTAGE DETECTOR 2.9V TO-92
	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">KA75290ZTA.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-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	<a href="#">KA75290ZTA</a>
Hersteller	<a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>
Beschreibung	IC VOLTAGE DETECTOR 2.9V TO-92
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; PMIC - Vorgesetzte</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Schwellen	2.9V
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
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
detaillierte Beschreibung	Supervisor Open Drain or Open Collector 1 Channel TO-
Basisteilenummer	KA75290

KA75290ZTA Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, KA75290ZTA-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, KA75290ZTA AMI Semiconductor / 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 KA75290ZTA E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>KA75310ZTA</b> Fairchild/ON Semiconductor IC VOLTAGE DETECTOR 3.1V TO-92</p>	 <p><b>KA75290ZTA</b> Fairchild/ON Semiconductor IC VOLTAGE DETECTOR 2.9V TO-92</p>	 <p><b>KA75310ZTA</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC VOLTAGE DETECTOR 3.1V TO-92</p>	 <p><b>KA75290MTF</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC VOLTAGE DETECTOR 2.5V SOT-89</p>
 <p><b>KA75270ZTA</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC VOLTAGE DETECTOR 2.7V TO-92</p>	 <p><b>KA75290Z</b> FAI KA75290Z FAI</p>	 <p><b>KA75310MTF</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC VOLTAGE DETECTOR 3.1V SOT-89</p>	 <p><b>KA75310MTF</b> Fairchild/ON Semiconductor IC VOLTAGE DETECTOR 3.1V SOT-89</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

KA75290ZTA AMI Semiconductor / ON Semiconductor	KA75290ZTA Datenblatt	KA75290ZTA-Datenblätter	KA75290ZTA PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor KA75290ZTA
KA75290ZTA Electronic	KA75290ZTA-Komponenten	KA75290ZTA-Verteiler	KA75290ZTA-Bild	KA75290ZTA-Teil
KA75290ZTA Preis	KA75290ZTA Hersteller	KA75290ZTA Bild	KA75290ZTA Aktie	KA75290ZTA Inventar
KA75290ZTA Neu	KA75290ZTA Original	KA75290ZTA garantiert	KA75290ZTA RFQ	KA75290ZTA 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