

	<h2 style="color: red;">KA75310ZTA</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">KA75310ZTA</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC VOLTAGE DETECTOR 3.1V TO-92</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">KA75310ZTA.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="#">KA75310ZTA</a>
Hersteller	<a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>
Beschreibung	IC VOLTAGE DETECTOR 3.1V TO-92
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; PMIC - Vorgesetzte</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Schwellen	3.1V
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	KA75310

KA75310ZTA Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, KA75310ZTA-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, KA75310ZTA 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 KA75310ZTA E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>KA75330ZBU</b> Fairchild/ON Semiconductor IC VOLTAGE DETECTOR 3.3V TO-92</p>	 <p><b>KA75290Z</b> FAI KA75290Z FAI</p>	 <p><b>KA75330Z</b> FAIRCHI FAIRCHI TO-92-3</p>	 <p><b>KA75290ZTA</b> Fairchild/ON Semiconductor IC VOLTAGE DETECTOR 2.9V TO-92</p>
 <p><b>KA75290ZTA</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC VOLTAGE DETECTOR 2.9V TO-92</p>	 <p><b>KA75330ZBU</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC VOLTAGE DETECTOR 3.3V TO-92</p>	 <p><b>KA75310ZTA</b> Fairchild/ON Semiconductor IC VOLTAGE DETECTOR 3.1V TO-92</p>	 <p><b>KA75310MTF</b> Fairchild/ON Semiconductor IC VOLTAGE DETECTOR 3.1V SOT-89</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

KA75310ZTA AMI Semiconductor / ON Semiconductor	KA75310ZTA Datenblatt	KA75310ZTA-Datenblätter	KA75310ZTA PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor KA75310ZTA
KA75310ZTA Electronic	KA75310ZTA-Komponenten	KA75310ZTA-Verteiler	KA75310ZTA-Bild	KA75310ZTA-Teil
KA75310ZTA Preis	KA75310ZTA Hersteller	KA75310ZTA Bild	KA75310ZTA Aktie	KA75310ZTA Inventar
KA75310ZTA Neu	KA75310ZTA Original	KA75310ZTA garantiert	KA75310ZTA RFQ	KA75310ZTA 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