








 A Renesas Company	<h2 style="color: red;">X40020V14-BT1</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">X40020V14-BT1</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Intersil</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC VOLTAGE MONITOR DUAL 14-TSSOP</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">X40020V14-BT1.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHs Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <hr/> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <hr/> <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="#">X40020V14-BT1</a>
Hersteller	<a href="#">Intersil</a>
Beschreibung	IC VOLTAGE MONITOR DUAL 14-TSSOP
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; PMIC - Vorgesetzte</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Schwellen	2.6V, 4.6V
Art	Multi-Voltage Supervisor
Supplier Device-Gehäuse	14-TSSOP
Serie	-
Zurücksetzen Timeout	Adjustable/Selectable
zurückstellen	Active High
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	14-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
Ausgabe	Open Drain or Open Collector
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C (TA)
Anzahl der überwachten Spannungen	2
Befestigungsart	Surface Mount

X40020V14-BT1 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, X40020V14-BT1-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, X40020V14-BT1 Intersil mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ X40020V14-BT1 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>X40020V14-C</b> Intersil IC VOLTAGE MONITOR DUAL 14-TSSOP</p>	 <p><b>X40020V14I-AT1</b> Intersil IC VOLTAGE MONITOR DUAL 14-TSSOP</p>	 <p><b>X40020V14-B</b> Intersil IC VOLTAGE MONITOR DUAL 14-TSSOP</p>	 <p><b>X40020S14Z-B</b> Intersil IC VOLTAGE MONITOR DUAL 14-SOIC</p>
 <p><b>X40020V14-AT1</b> Intersil IC VOLTAGE MONITOR DUAL 14-TSSOP</p>	 <p><b>X40020V14-A</b> Intersil IC VOLTAGE MONITOR DUAL 14-TSSOP</p>	 <p><b>X40020V14I-B</b> Intersil IC VOLTAGE MONITOR DUAL 14-TSSOP</p>	 <p><b>X40020V14-CT1</b> Intersil IC VOLTAGE MONITOR DUAL 14-TSSOP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">X40020V14-BT1 Intersil</a>	<a href="#">X40020V14-BT1 Datenblatt</a>	<a href="#">X40020V14-BT1-Datenblätter</a>	<a href="#">X40020V14-BT1 PDF</a>	<a href="#">Intersil X40020V14-BT1</a>
<a href="#">X40020V14-BT1 Electronic</a>	<a href="#">X40020V14-BT1-Komponenten</a>	<a href="#">X40020V14-BT1-Verteiler</a>	<a href="#">X40020V14-BT1-Bild</a>	<a href="#">X40020V14-BT1-Teil</a>
<a href="#">X40020V14-BT1 Preis</a>	<a href="#">X40020V14-BT1 Hersteller</a>	<a href="#">X40020V14-BT1 Bild</a>	<a href="#">X40020V14-BT1 Aktie</a>	<a href="#">X40020V14-BT1 Inventar</a>
<a href="#">X40020V14-BT1 Neu</a>	<a href="#">X40020V14-BT1 Original</a>	<a href="#">X40020V14-BT1 garantiert</a>	<a href="#">X40020V14-BT1 RFQ</a>	<a href="#">X40020V14-BT1 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