
	<h2 style="color: red;">X40411V8-A</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">X40411V8-A</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Intersil</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC VOLTAGE MON DUAL W/SUP 8TSSOP</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">X40411V8-A.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>	



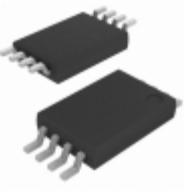
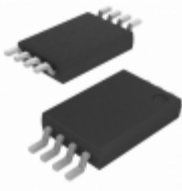

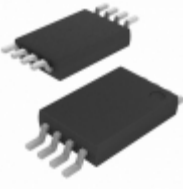


### Spezifikationen

Teilenummer	X40411V8-A
Hersteller	Intersil
Beschreibung	IC VOLTAGE MON DUAL W/SUP 8TSSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Vorgesetzte
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Schwellen	2.9V, 4.6V
Art	Multi-Voltage Supervisor
Supplier Device-Gehäuse	8-TSSOP
Serie	-
Zurücksetzen Timeout	Adjustable/Selectable
zurückstellen	Active High
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	8-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

X40411V8-A Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, X40411V8-A-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, X40411V8-A Intersil mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ X40411V8-A E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:

 <b>X40411V8-AT1</b> Intersil IC VOLTAGE MON DUAL W/SUP 8TSSOP	 <b>X40411S8I-AT1</b> Intersil IC VOLTAGE MON DUAL W/SUP 8-SOIC	 <b>X40411V8-BT1</b> Intersil IC VOLTAGE MON DUAL W/SUP 8TSSOP	 <b>X40411V8-C</b> Intersil IC VOLTAGE MON DUAL W/SUP 8TSSOP
 <b>X40411V8-CT1</b> Intersil IC VOLTAGE MON DUAL W/SUP 8TSSOP	 <b>X40411V8-B</b> Intersil IC VOLTAGE MON DUAL W/SUP 8TSSOP	 <b>X40411S8I-C</b> Intersil IC VOLTAGE MON DUAL W/SUP 8-SOIC	 <b>X40411S8I-BT1</b> Intersil IC VOLTAGE MON DUAL W/SUP 8-SOIC

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">X40411V8-A Intersil</a>	<a href="#">X40411V8-A Datenblatt</a>	<a href="#">X40411V8-A-Datenblätter</a>	<a href="#">X40411V8-A PDF</a>	<a href="#">Intersil X40411V8-A</a>
<a href="#">X40411V8-A Electronic</a>	<a href="#">X40411V8-A-Komponenten</a>	<a href="#">X40411V8-A-Verteiler</a>	<a href="#">X40411V8-A-Bild</a>	<a href="#">X40411V8-A-Teil</a>
<a href="#">X40411V8-A Preis</a>	<a href="#">X40411V8-A Hersteller</a>	<a href="#">X40411V8-A Bild</a>	<a href="#">X40411V8-A Aktie</a>	<a href="#">X40411V8-A Inventar</a>
<a href="#">X40411V8-A Neu</a>	<a href="#">X40411V8-A Original</a>	<a href="#">X40411V8-A garantiert</a>	<a href="#">X40411V8-A RFQ</a>	<a href="#">X40411V8-A Online bestellen</a>