









 <p><b>intersil</b> A Renesas Company</p>	<h2 style="color: #E67E22;">X5169V14I-2.7</h2>	
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">X5169V14I-2.7</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Intersil</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC SUPERVISOR CPU 16K EE 14TSSOP</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">X5169V14I-2.7.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	X5169V14I-2.7
Hersteller	Intersil
Beschreibung	IC SUPERVISOR CPU 16K EE 14TSSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Vorgesetzte
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Schwellen	2.63V
Art	Simple Reset/Power-On Reset
Supplier Device-Gehäuse	14-TSSOP
Serie	-
Zurücksetzen Timeout	100 ms Minimum
zurückstellen	Active High
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	14-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
Ausgabe	Open Drain or Open Collector
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der überwachten Spannungen	1
Befestigungsart	Surface Mount

X5169V14I-2.7 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, X5169V14I-2.7-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, X5169V14I-2.7 Intersil mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ X5169V14I-2.7 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>X5169V14I-2.7A</b> Intersil IC SUPERVISOR CPU 16K EE 14TSSOP</p>	 <p><b>X5169V14IT1</b> Intersil IC SUPERVISOR CPU 16K EE 14TSSOP</p>	 <p><b>X5169V14I-2.7T1</b> Intersil IC SUPERVISOR CPU 16K EE 14TSSOP</p>	 <p><b>X5169V14-4.5A</b> Intersil IC SUPERVISOR CPU 16K EE 14TSSOP</p>
 <p><b>X5169V14-2.7</b> Intersil IC SUPERVISOR CPU 16K EE 14TSSOP</p>	 <p><b>X5169V14-2.7T1</b> Intersil IC SUPERVISOR CPU 16K EE 14TSSOP</p>	 <p><b>X5169V14I-4.5A</b> Intersil IC SUPERVISOR CPU 16K EE 14TSSOP</p>	 <p><b>X5169V14-2.7A</b> Intersil IC SUPERVISOR CPU 16K EE 14TSSOP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

X5169V14I-2.7 Intersil	X5169V14I-2.7 Datenblatt	X5169V14I-2.7-Datenblätter	X5169V14I-2.7 PDF	Intersil X5169V14I-2.7
X5169V14I-2.7 Electronic	X5169V14I-2.7-Komponenten	X5169V14I-2.7-Verteiler	X5169V14I-2.7-Bild	X5169V14I-2.7-Teil
X5169V14I-2.7 Preis	X5169V14I-2.7 Hersteller	X5169V14I-2.7 Bild	X5169V14I-2.7 Aktie	X5169V14I-2.7 Inventar
X5169V14I-2.7 Neu	X5169V14I-2.7 Original	X5169V14I-2.7 garantiert	X5169V14I-2.7 RFQ	X5169V14I-2.7 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