



Intersil

## X5163V14-2.7T1

Onderdeel nummer:	X5163V14-2.7T1
Fabrikant / Merk:	Intersil
Productomschrijving	IC SUPERVISOR CPU 16K EE 14TSSOP
Datasheets:	<a href="#">PDF X5163V14-2.7T1.pdf</a>
RoHS-status	 Bevat lood / RoHS non-compliant
Vershipen van	Hong Kong
Zending manier	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[OFFERTE AANVRAGEN](#)

Afbeelding kan representatie zijn. Zie specificaties voor productdetails.

### Specificaties van X5163V14-2.7T1

ONDERDEEL NUMMER	X5163V14-2.7T1
FABRIKANT	Intersil
BESCHRIJVING	IC SUPERVISOR CPU 16K EE 14TSSOP
LEID FREE STATUS / ROHS STATUS	Bevat lood / RoHS non-compliant
DATA PAPIER	<a href="#">PDF X5163V14-2.7T1.pdf</a>
VOLTAGE - DREMPEL	2.63V
TYPE	Simple Reset/Power-On Reset
LEVERANCIER DEVICE PAKKET	14-TSSOP
SERIE	-
RESET TIMEOUT	100 ms Minimum
RESET	Active Low
PACKAGING	Tape & Reel (TR)
VERPAKKING / DOOS	14-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
UITGANG	Open Drain or Open Collector
TEMPERATUUR	0°C ~ 70°C (TA)
AANTAL BEWAKEN SPANNINGEN	1
MONTAGE TYPE	Surface Mount
VOCHTGEVOELIGHEIDSNIVEAU (MSL)	1 (Unlimited)
LOODVRIJE STATUS / ROHS-STATUS	Contains lead / RoHS non-compliant
GEDETAILLEERDE BESCHRIJVING	Supervisor Open Drain or Open Collector 1 Channel 14-TSSOP
BASE PART NUMBER	X5163

### Gerelateerde Tags

Intersil X5163V14-2.7T1	X5163V14-2.7T1-distributeur	X5163V14-2.7T1 leverancier
X5163V14-2.7T1 prijs	X5163V14-2.7T1 Afbeeldingen	X5163V14-2.7T1-afbeelding
X5163V14-2.7T1 PDF-gegevensblad	X5163V14-2.7T1 Download gegevensblad	Gegevensblad X5163V14-2.7T1
X5163V14-2.7T1-voorraad	Koop X5163V14-2.7T1	Koop Intersil X5163V14-2.7T1
Intersil X5163V14-2.7T1	Intersil leverancier	Intersil-distributeur
Intersil X5163V14-2.7T1		

### gerelateerde producten

 <p><b>X5163S8Z-4.5A</b> fabrikanten: Intersil Beschrijving: IC CPU SUPERV 16K EEPROM 8-SOIC Op voorraad: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>X5163V14I-2.7T1</b> fabrikanten: Intersil Beschrijving: IC CPU SUPERV 16K EE 14TSSOP Op voorraad: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>X5163V14I-2.7A</b> fabrikanten: Intersil Beschrijving: IC SUPERVISOR CPU 16K EE 14TSSOP Op voorraad: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>X5163S8ZT1</b> fabrikanten: Intersil Beschrijving: IC CPU SUPERV 16K EEPROM 8-SOIC Op voorraad: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>X5163V14I-4.5A</b> fabrikanten: Intersil Beschrijving: IC SUPERVISOR CPU 16K EE 14TSSOP Op voorraad: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>X5163S8Z-2.7T1</b> fabrikanten: Intersil Beschrijving: IC CPU SUPERV 16K EEPROM 8-SOIC Op voorraad: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>X5163V14I</b> fabrikanten: Intersil Beschrijving: IC SUPERVISOR CPU 16K EE 14TSSOP Op voorraad: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>X5163V14-2.7</b> fabrikanten: Intersil Beschrijving: IC SUPERVISOR CPU 16K EE 14TSSOP Op voorraad: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>X5163V14-4.5A</b> fabrikanten: Intersil Beschrijving: IC SUPERVISOR CPU 16K EE 14TSSOP Op voorraad: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>X5163V14</b> fabrikanten: Intersil Beschrijving: IC SUPERVISOR CPU 16K EE 14TSSOP Op voorraad: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>X5163V14-2.7A</b> fabrikanten: Intersil Beschrijving: IC SUPERVISOR CPU 16K EE 14TSSOP Op voorraad: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>X5163V14I-2.7</b> fabrikanten: Intersil Beschrijving: IC SUPERVISOR CPU 16K EE 14TSSOP Op voorraad: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>