




Omron Automation &amp; Safety

**V680-D1KP58HTN**

Teilenummer:	V680-D1KP58HTN
Hersteller / Marke:	Omron Automation & Safety
Produktbeschreibung:	V680 HI-TEMP TAG
Datenblätter:	
RoHS Status:	 Enthält Blei / RoHS nicht konform
Liefern von:	Hongkong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ANGEBOTSANFRAGE](#)

Bild kann Darstellung sein. Siehe Spezifikationen für Produktdetails.













## Spezifikationen von V680-D1KP58HTN

TEILENUMMER	V680-D1KP58HTN
HERSTELLER	Omron Automation & Safety
BESCHREIBUNG	V680 HI-TEMP TAG
BLEIFREIER STATUS / ROHS STATUS	Enthält Blei / RoHS nicht konform
DATENBLATT	
SCHREIBBARER SPEICHER	1kB (User)
TECHNOLOGIE	Passive
STIL	Encapsulated
STANDARDS	-
GRÖSSE / DIMENSION	80.00mm Dia x 10.00mm
SERIE	-
ANDERE NAMEN	V680D1KP58HTN
BETRIEBSTEMPERATUR	-25°C ~ 85°C
FEUCHTIGKEITSEMPFINDLICHKEITSNIVEAU (MSL)	1 (Unlimited)
SPEICHERTYP	Read/Write
HERSTELLER STANDARD VORLAUFZEIT	2 Weeks
BLEIFREIER STATUS / ROHS-STATUS	Contains lead / RoHS non-compliant
FREQUENZ	13.56MHz
DETAILLIERTE BESCHREIBUNG	RFID Tag Read/Write 1kB (User) Memory 13.56MHz Encapsulated

### Verwandte Tags

Omron Automation & Safety V680-D1KP58HTN	V680-D1KP58HTN-Verteiler	V680-D1KP58HTN Lieferant
V680-D1KP58HTN Preis	V680-D1KP58HTN Bilder	V680-D1KP58HTN-Bild
V680-D1KP58HTN PDF-Datenblatt	V680-D1KP58HTN Datenblatt herunterladen	V680-D1KP58HTN-Datenblatt
V680-D1KP58HTN Aktie	Kaufen Sie V680-D1KP58HTN	Kaufen Sie Omron Automation & Safety V680-D1KP58HTN
Omron Automation & Safety V680-D1KP58HTN	Omron Automation & Safety Lieferant	Omron Automation & Safety-Verteiler
Omron Automation & Safety V680-D1KP58HTN	Omron Automation and Safety V680-D1KP58HTN	

### Verwandte Produkte

 <p><b>V680-D1KP52MT</b>  Hersteller: Omron Automation &amp; Safety  Beschreibung: 8MM DA 1KB TAG METAL  Auf Lager: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>V680-D1KP58HT</b>  Hersteller: Omron Automation &amp; Safety  Beschreibung: TAG ID HI-TEMP 1KBYTE MEMORY  Auf Lager: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>V680-CH1D-PSI</b>  Hersteller: Omron Automation &amp; Safety  Beschreibung: HANDHELD READER/WRITER W/1.9M CB  Auf Lager: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>V680-D1KP66T-SP</b>  Hersteller: Omron Automation &amp; Safety  Beschreibung: PFA PKG - 34MM SQ 1K NON METAL  Auf Lager: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>V680-D2KF67M</b>  Hersteller: Omron Automation &amp; Safety  Beschreibung: 40MM SQ. 2KB TAG, METAL  Auf Lager: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>V680-D1KP66MT</b>  Hersteller: Omron Automation &amp; Safety  Beschreibung: 34MM SQ, 1K METAL MOUNT  Auf Lager: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>V680-D1KP66T</b>  Hersteller: Omron Automation &amp; Safety  Beschreibung: 34MM SQ, 1K NON-METAL MOUNT  Auf Lager: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>V680-CHUD 1.9M</b>  Hersteller: Omron Automation &amp; Safety  Beschreibung: HANDHELD READER W/1.9M USB CABLE  Auf Lager: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>V680-CHUD 0.8M</b>  Hersteller: Omron Automation &amp; Safety  Beschreibung: HANDHELD READER W/0.8M USB CABLE  Auf Lager: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>V680-D1KP54T</b>  Hersteller: Omron Automation &amp; Safety  Beschreibung: V680 TAG  Auf Lager: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>V680-D2KF67</b>  Hersteller: Omron Automation &amp; Safety  Beschreibung: 40MM SQ.2KB TAG, NON-METAL  Auf Lager: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>V680-D2KF52M</b>  Hersteller: Omron Automation &amp; Safety  Beschreibung: 8MM DIA. 2KB TAG, METAL  Auf Lager: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>