
	<h2 style="color: #E67E22;">V680-D1KP66T-SP</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">V680-D1KP66T-SP</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Omron Automation &amp; Safety</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> PFA PKG - 34MM SQ 1K NON METAL</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">V680-D1KP66T-SP.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-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	V680-D1KP66T-SP
Hersteller	Omron Automation & Safety
Beschreibung	PFA PKG - 34MM SQ 1K NON METAL
Kategorie	RF / IF und RFID > RFID-Transponder, Tags
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Schreibbarer Speicher	1kB (User)
Technologie	Passive
Stil	Encapsulated
Standards	-
Größe / Dimension	95.00mm x 36.50mm x 6.50mm
Serie	-
Betriebstemperatur	-25°C ~ 70°C
Speichertyp	Read/Write
Frequenz	13.56MHz

V680-D1KP66T-SP Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, V680-D1KP66T-SP-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, V680-D1KP66T-SP Omron Automation & Safety mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ V680-D1KP66T-SP E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>V680-D2KF67M</b> Omron Automation and Safety 40MM SQ. 2KB TAG, METAL</p>	 <p><b>V680-D2KF67</b> Omron Automation and Safety 40MM SQ.2KB TAG, NON-METAL</p>	 <p><b>V680-D1KP58HT</b> Omron Automation and Safety TAG ID HI-TEMP 1KBYTE MEMORY</p>	 <p><b>V680-D1KP66MT</b> Omron Automation and Safety 34MM SQ, 1K METAL MOUNT</p>
 <p><b>V680-D8KF67</b> Omron Automation and Safety V680 8K FERAM TAG NON-METAL</p>	 <p><b>V680-D32KF68</b> Omron Automation and Safety TAG ID 32K BYTE MEMORY</p>	 <p><b>V680-D2KF52M</b> Omron Automation and Safety 8MM DIA. 2KB TAG, METAL</p>	 <p><b>V680-D1KP54T</b> Omron Automation and Safety V680 TAG</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

V680-D1KP66T-SP Omron Automation & Safety	V680-D1KP66T-SP Datenblatt	V680-D1KP66T-SP-Datenblätter	V680-D1KP66T-SP PDF	Omron Automation & Safety V680-D1KP66T-SP
V680-D1KP66T-SP Electronic	V680-D1KP66T-SP-Komponenten	V680-D1KP66T-SP-Verteiler	V680-D1KP66T-SP-Bild	V680-D1KP66T-SP-Teil
V680-D1KP66T-SP Preis	V680-D1KP66T-SP Hersteller	V680-D1KP66T-SP Bild	V680-D1KP66T-SP Aktie	V680-D1KP66T-SP Inventar
V680-D1KP66T-SP Neu	V680-D1KP66T-SP Original	V680-D1KP66T-SP garantiert	V680-D1KP66T-SP RFQ	V680-D1KP66T-SP 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