


V680-HAM91

 Αριθμός εξαρτήματος: **V680-HAM91**

περιγραφή προϊόντος: SENSOR ID FLAG CTRL NPN

Κατάσταση RoHS: Ο μόλυβδος ελεύθερος / συμβατός με RoHS

 Φύλλα δεδομένων: [1.V680-HAM91.pdf](#) [2.V680-HAM91.pdf](#)

Κατασκευαστής / Μάρκα: Omron Automation & Safety

Πλαίσιο από: Hong Kong

Τρόπος αποστολής: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Υποβολή αιτήματος >

Η εικόνα μπορεί να είναι αναπαράσταση.
Δείτε τις προδιαγραφές για λεπτομέρειες προϊόντος.

Λεπτομέρειες προϊόντος

Αριθμός εξαρτήματος	V680-HAM91	Κατασκευαστής	Omron Automation & Safety
Περιγραφή	SENSOR ID FLAG CTRL NPN	Κατάσταση χωρίς μόλυβδο / κατάσταση RoHS	Ο μόλυβδος ελεύθερος / συμβατός με RoHS
Φύλλο δεδομένων	1.V680-HAM91.pdf 2.V680-HAM91.pdf		
Σειρά	-	Άλλα ονόματα	V680HAM91
Επίπεδο Ευαισθησίας Υγρασίας (MSL)	1 (Unlimited)	Κατασκευαστής Standard Lead Time	2 Weeks
Κατάσταση χωρίς μόλυβδο / κατάσταση RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Για χρήση με / Σχετικά προϊόντα	-
αξιοσύρ Τύπος	Interface Cable		

Σχετικά προϊόντα

<p>V680-HS51 2M Κατασκευαστές: Omron Automation & Safety Περιγραφή: M12 ANTENNA 2M CABLE Κατεβάστε: 1.V680-HS51 2M.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>V680-HAM81 Κατασκευαστές: Omron Automation & Safety Περιγραφή: SENSOR ID FLAG CTRL PNP Κατεβάστε: 1.V680-HAM81.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>V680-HS52-W 12.5M Κατασκευαστές: Omron Automation & Safety Περιγραφή: IP67 HF M22 DIA ANTENNA Κατεβάστε: 1.V680-HS52-W 12.5M.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>V680-HS52-W 2M Κατασκευαστές: Omron Automation & Safety Περιγραφή: IP67 HF M22 DIA. ANTENNA Κατεβάστε: 1.V680-HS52-W 2M.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>V680-HA63B 10M Κατασκευαστές: Omron Automation & Safety Περιγραφή: AMPLIFIER FOR 2KB TAGS 10M CABLE Κατεβάστε: 1.V680-HA63B 10M.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>V680-HA63B 0.5M Κατασκευαστές: Omron Automation & Safety Περιγραφή: AMPLIFIER FOR 2KB TAGS 0.5M CABL</p> <p>RFQ</p>
<p>V680-HAM42-DRT Κατασκευαστές: Omron Automation & Safety Περιγραφή: DEVICENET RFID CTRL Κατεβάστε: 1.V680-HAM42-DRT.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>V680-HS52-R 12.5M Κατασκευαστές: Omron Automation & Safety Περιγραφή: ROBOTIC HF M22 DIA. ANTENNA Κατεβάστε: 1.V680-HS52-R 12.5M.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>V680-HA63B 5M Κατασκευαστές: Omron Automation & Safety Περιγραφή: AMPLIFIER FOR 2KB TAGS 5M CABLE Κατεβάστε: 1.V680-HA63B 5M.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>V680-HS52-R 2M Κατασκευαστές: Omron Automation & Safety Περιγραφή: ROBOTIC HF M22 DIA. ANTENNA Κατεβάστε: 1.V680-HS52-R 2M.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>V680-HA63A 5M Κατασκευαστές: Omron Automation & Safety Περιγραφή: AMPLIFIER FOR 1KB TAG 5M CABLE Κατεβάστε: 1.V680-HA63A 5M.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>V680-HS63-R 12.5M Κατασκευαστές: Omron Automation & Safety Περιγραφή: ROBOTIC HF BLOCK ANTENNA Κατεβάστε: 1.V680-HS63-R 12.5M.pdf</p> <p>RFQ</p>

Σχετικές ετικέτες

Omron Automation & Safety V680-HAM91
 Τιμή V680-HAM91
 Δελτίο δεδομένων V680-HAM91 PDF
 Απόθεμα V680-HAM91
 Omron Automation & Safety V680-HAM91
 Omron Automation & Safety V680-HAM91

Διανομέας V680-HAM91
 Εικόνες V680-HAM91
 V680-HAM91 Λήψη φύλλου δεδομένων
 Αγορά V680-HAM91
 Προμηθευτής Omron Automation & Safety
 Omron Automation and Safety V680-HAM91

Προμηθευτής V680-HAM91
 Εικόνα V680-HAM91
 Δελτίο δεδομένων V680-HAM91
 Αγορά Omron Automation & Safety V680-HAM91
 Διανομέας Omron Automation & Safety