



### L9780AC1

Αριθμός εξαρτήματος: **L9780AC1**

περιγραφή προϊόντος: IC PRE-DRIVER MULTI-VALVE

Κατάσταση RoHS: Ο μόλυβδος ελεύθερος / συμβατός με RoHS

Φύλλα δεδομένων:

Κατασκευαστής / Μάρκα: STMicroelectronics

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	L9780AC1	Κατασκευαστής	STMicroelectronics
Περιγραφή	IC PRE-DRIVER MULTI-VALVE	Κατάσταση χωρίς μόλυβδο / κατάσταση RoHS	Ο μόλυβδος ελεύθερος / συμβατός με RoHS
Φύλλο δεδομένων			
Σειρά	*	Επίπεδο Ευαισθησίας Υγρασίας (MSL)	1 (Unlimited)
Κατάσταση χωρίς μόλυβδο / κατάσταση RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Λεπτομερής περιγραφή	PMIC
Αριθμός μέρους βάσης	L9780		

#### Σχετικά προϊόντα

<p><b>L9779WDM</b> Κατασκευαστές: STMicroelectronics Περιγραφή: HI-QUAD 64 14X14 POW <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>L9779WD-SPI</b> Κατασκευαστές: STMicroelectronics Περιγραφή: MULTIFUNCTION IC FOR ENGINE MANA Κατεβάστε: <a href="#">L9779WD-SPI.pdf</a> <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>L9779WD-SPI-TR</b> Κατασκευαστές: STMicroelectronics Περιγραφή: MULTIFUNCTION IC FOR ENGINE MANA Κατεβάστε: <a href="#">L9779WD-SPI-TR.pdf</a> <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>L9780</b> Κατασκευαστές: STMicroelectronics Περιγραφή: IC POWERTRAIN INTERFACE 48LQFP Κατεβάστε: <a href="#">L9780.pdf</a> <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>L9779-TR</b> Κατασκευαστές: STMicroelectronics Περιγραφή: COT MULTIFUNCTION ENGINE <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>L9780TR</b> Κατασκευαστές: STMicroelectronics Περιγραφή: IC POWERTRAIN INTERFACE 48LQFP Κατεβάστε: <a href="#">L9780TR.pdf</a> <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>L9781TR</b> Κατασκευαστές: STMicroelectronics Περιγραφή: IC DRIVER SMART PWR POWERSO <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>L9780AC1TR</b> Κατασκευαστές: STMicroelectronics Περιγραφή: IC PRE-DRIVER MULTI-VALVE <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>L9779WD-TR</b> Κατασκευαστές: STMicroelectronics Περιγραφή: MULTIFUNCTION IC FOR ENGINE MANA Κατεβάστε: <a href="#">L9779WD-TR.pdf</a> <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>L9781</b> Κατασκευαστές: STMicroelectronics Περιγραφή: IC DRIVER SMART PWR POWERSO <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>L9779WDM-TR</b> Κατασκευαστές: STMicroelectronics Περιγραφή: HI-QUAD 64 14X14 POW <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>L9779WD</b> Κατασκευαστές: STMicroelectronics Περιγραφή: MULTIFUNCTION IC FOR ENGINE MANA Κατεβάστε: <a href="#">L9779WD.pdf</a> <a href="#">RFQ</a></p>

#### Σχετικές ετικέτες

STMicroelectronics L9780AC1

Τιμή L9780AC1

Δελτίο δεδομένων L9780AC1 PDF

Απόθεμα L9780AC1

STMicroelectronics L9780AC1

STMicroelectronics L9780AC1

Διανομέας L9780AC1

Εικόνες L9780AC1

L9780AC1 Λήψη φύλλου δεδομένων

Αγορά L9780AC1

Προμηθευτής STMicroelectronics

Προμηθευτής L9780AC1

Εικόνα L9780AC1

Δελτίο δεδομένων L9780AC1

Αγορά STMicroelectronics L9780AC1

Διανομέας STMicroelectronics