

## ATA5577M1330-PAE

Αριθμός εξαρτήματος: **ATA5577M1330-PAE**

περιγραφή προϊόντος: IC IDIC RFID R/W 134KHZ

Κατάσταση RoHS: Ο μόλυβδος ελεύθερος / συμβατός με RoHS

Φύλλα δεδομένων:

Κατασκευαστής / Μάρκα: N/A

Πλαιο από: Hong Kong

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

 [Υποβολή αιτήματος](#) >

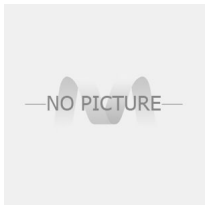
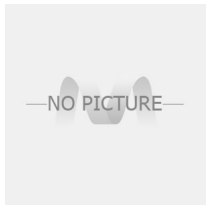
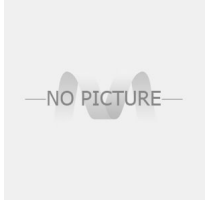
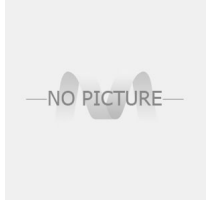
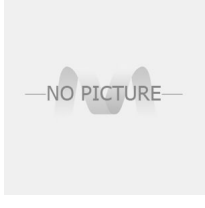
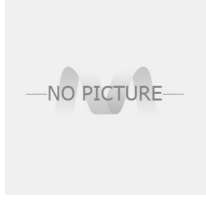
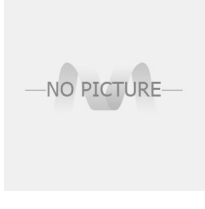
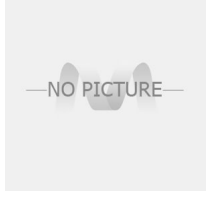
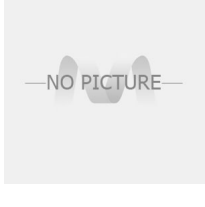
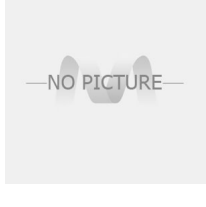
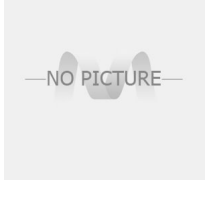
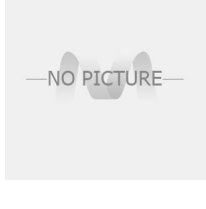


Η εικόνα μπορεί να είναι αναπαράσταση.  
Δείτε τις προδιαγραφές για λεπτομέρειες προϊόντος.

### Λεπτομέρειες προϊόντος

<b>Αριθμός εξαρτήματος</b>	ATA5577M1330-PAE	<b>Κατασκευαστής</b>	N/A
<b>Περιγραφή</b>	IC IDIC RFID R/W 134KHZ	<b>Κατάσταση χωρίς μόλυβδο / κατάσταση RoHS</b>	Ο μόλυβδος ελεύθερος / συμβατός με RoHS
<b>Φύλλο δεδομένων</b>			
<b>Τάσης - Προμήθεια</b>	3.6V	<b>Τύπος</b>	RFID Transponder
<b>Συσκευασία της συσκευής με τον προμηθευτή</b>	NOA3 Micromodule	<b>Πρότυπα</b>	ISO 11784, ISO 11785
<b>Σειρά</b>	ATA5577	<b>Συσκευασία / υπόθεση</b>	NOA3 Micromodule
<b>Θερμοκρασία λειτουργίας</b>	-40°C ~ 85°C (TA)	<b>Επίπεδο Ευαισθησίας Υγρασίας (MSL)</b>	3 (168 Hours)
<b>Κατάσταση χωρίς μόλυβδο / κατάσταση RoHS</b>	Lead free / RoHS Compliant	<b>διασύνδεση</b>	-
<b>Συχνότητα</b>	100kHz ~ 150kHz	<b>Λεπτομερής περιγραφή</b>	RFID Transponder IC 100kHz ~ 150kHz ISO 11784, ISO 11785 3.6V NOA3 Micromodule

### Σχετικά προϊόντα

 <p><b>ATA5577M1330-DBB</b> Κατασκευαστές: N/A Περιγραφή: IC IDIC LF RFID IDIC 330BIT</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>ATA5577M1330-DBB</b> Κατασκευαστές: N/A Περιγραφή: IC IDIC RFID R/W 134KHZ</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>ATA5577M1330C-PAE</b> Κατασκευαστές: N/A Περιγραφή: IC RFID R/W 125KHZ NOA3 MICROMOD</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>ATA5577M1330C-PPMY</b> Κατασκευαστές: N/A Περιγραφή: IC ID R/W TRANSPONDER PLASTIC</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>ATA5577M1250-DDT</b> Κατασκευαστές: N/A Περιγραφή: IC IDIC RFID R/W 125KHZ</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>ATA5577M1330C-PP</b> Κατασκευαστές: N/A Περιγραφή: IC ID R/W TRANSPONDER PLASTIC</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>ATA5577M1330C-DBB</b> Κατασκευαστές: N/A Περιγραφή: IC RFID R/W 125KHZ SAWN WAFER</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>ATA5577M1250C-DBB</b> Κατασκευαστές: N/A Περιγραφή: IC RFID R/W 125KHZ SAWN WAFER</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>ATA5577M1330C-DDT</b> Κατασκευαστές: N/A Περιγραφή: IC RFID R/W 125KHZ DIE WAFFLE PK</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>ATA5577M1330C-PPMY</b> Κατασκευαστές: N/A Περιγραφή: IC ID R/W TRANSPONDER PLASTIC</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>ATA5577M1330-DDT</b> Κατασκευαστές: N/A Περιγραφή: IC IDIC LF RFID IDIC 330BIT</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>ATA5577M1250C-DDT</b> Κατασκευαστές: N/A Περιγραφή: IC RFID R/W 125KHZ DIE WAFFLE PK</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>

### Σχετικές ετικέτες

ATA5577M1330-PAE

Τιμή ATA5577M1330-PAE

Δελτίο δεδομένων ATA5577M1330-PAE PDF

Απόθεμα ATA5577M1330-PAE

ATA5577M1330-PAE

Διανομέας ATA5577M1330-PAE

Εικόνες ATA5577M1330-PAE

ATA5577M1330-PAE Λήψη φύλλου δεδομένων

Αγορά ATA5577M1330-PAE

Προμηθευτής

Προμηθευτής ATA5577M1330-PAE

Εικόνα ATA5577M1330-PAE

Δελτίο δεδομένων ATA5577M1330-PAE

Αγορά ATA5577M1330-PAE

Διανομέας