



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

## SCANH16512SM

Αριθμός εξαρτήματος: **SCANH16512SM**

περιγραφή προϊόντος: IC UNIV BUS TXRX 16BIT 64FBGA

Κατάσταση RoHS: Περιέχει μόλυβδο / RoHS μη συμμορφούμενο

Φύλλα δεδομένων:

Κατασκευαστής / Μάρκα: N/A

Πλοίο από: Hong Kong

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

Υποβολή αιτήματος >

### Λεπτομέρειες προϊόντος

Αριθμός εξαρτήματος	SCANH16512SM	Κατασκευαστής	N/A
Περιγραφή	IC UNIV BUS TXRX 16BIT 64FBGA	Κατάσταση χωρίς μόλυβδο / κατάσταση RoHS	Περιέχει μόλυβδο / RoHS μη συμμορφούμενο
Φύλλο δεδομένων			
Τάσης - Προμήθεια	2.7 V ~ 3.6 V	Συσκευασία της συσκευής με τον προμηθευτή	64-NFBGA (8x8)
Σειρά	SCAN	Συσκευασία	Tray
Συσκευασία / υπόθεση	64-LFBGA	Άλλα ονόματα	*SCANH16512SM
Θερμοκρασία λειτουργίας	-40°C ~ 85°C	Αριθμός Κυκλωμάτων	16-Bit
τοποθέτηση Τύπος	Surface Mount	Επίπεδο Ευαισθησίας Υγρασίας (MSL)	4 (72 Hours)
λογική Τύπος	Universal Bus Transceiver	Κατάσταση χωρίς μόλυβδο / κατάσταση RoHS	Contains lead / RoHS non-compliant
Λεπτομερής περιγραφή	Universal Bus Transceiver 16-Bit 64-NFBGA (8x8)	Τρέχουσες - Έξοδος High, Low	24mA, 24mA
Αριθμός μέρους βάσης	SCANH16512		

### Σχετικά προϊόντα

<p><b>SCANH162512SM</b> Κατασκευαστές: N/A Περιγραφή: IC UNIV BUS TXRX 16BIT 64FBGA</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>SCANPSC110FSC</b> Κατασκευαστές: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Περιγραφή: IC MULTIPLEXER JTAG 28SOIC Κατεβάστε: <a href="#">SCANPSC110FSC.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>SCANH16602SM/NOPB</b> Κατασκευαστές: N/A Περιγραφή: IC UNIV BUS TXRX 16BIT 64FBGA</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>SCAN92LV090SLC/NOPB</b> Κατασκευαστές: N/A Περιγραφή: IC TXRX LVDS 9CH W/SCAN 64FBGA</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>SCANPSC110FSCX</b> Κατασκευαστές: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Περιγραφή: IC BRIDGE HIERARCH ADDRSS 28SOIC Κατεβάστε: <a href="#">SCANPSC110FSCX.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>SCAN92LV090SLC</b> Κατασκευαστές: N/A Περιγραφή: IC TXRX LVDS 9CH W/SCAN 64FBGA</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>SCAN92LV090VEHX/NOPB</b> Κατασκευαστές: N/A Περιγραφή: IC TXRX LVDS 9CH W/SCAN 64-LQFP</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>SCANPSC100FSC</b> Κατασκευαστές: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Περιγραφή: IC SCAN CTRLR EMB BOUNDARY 28SOIC Κατεβάστε: <a href="#">SCANPSC100FSC.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>SCAN92LV090VEH/NOPB</b> Κατασκευαστές: N/A Περιγραφή: IC TXRX LVDS 9CH W/SCAN 64LQFP</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>SCANPSC110FLMQB</b> Κατασκευαστές: N/A Περιγραφή: IC BRIDGE LCC SCAN MUL JTAG PORT</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>SCANPSC100FSCX</b> Κατασκευαστές: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Περιγραφή: IC SCAN CTRLR EMB BOUNDARY 28SOIC Κατεβάστε: <a href="#">SCANPSC100FSCX.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>SCANH162602SM/NOPB</b> Κατασκευαστές: N/A Περιγραφή: IC UNIV BUS TXRX 16BIT 64FBGA</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>

### Σχετικές ετικέτες

SCANH16512SM

Τιμή SCANH16512SM

Δελτίο δεδομένων SCANH16512SM PDF

Απόθεμα SCANH16512SM

SCANH16512SM

Διανομέας SCANH16512SM

Εικόνες SCANH16512SM

SCANH16512SM Λήψη φύλλου δεδομένων

Αγορά SCANH16512SM

Προμηθευτής

Προμηθευτής SCANH16512SM

Εικόνα SCANH16512SM

Δελτίο δεδομένων SCANH16512SM

Αγορά SCANH16512SM

Διανομέας