

NCS6415DWG

Αριθμός εξαρτήματος: **NCS6415DWG**

Περιγραφή προϊόντος: IC VIDEO SWITCH 8X6 20SOIC

Κατάσταση RoHS: Ο μόλυβδος ελεύθερος / συμβατός με RoHS

Φύλλα δεδομένων: [NCS6415DWG.pdf](#)

Κατασκευαστής / Μάρκα: AMI Semiconductor / ON Semiconductor

Παίσιο από: Hong Kong

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

ON Semiconductor® 

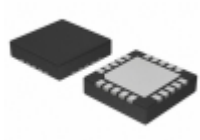
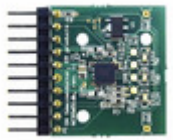

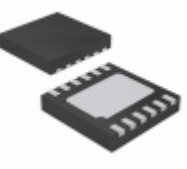








Η εικόνα μπορεί να είναι αναπαράσταση.
Δείτε τις προδιαγραφές για λεπτομέρειες προϊόντος.

 Υποβολή αιτήματος >

Λεπτομέρειες προϊόντος

Αριθμός εξαρτήματος	NCS6415DWG	Κατασκευαστής	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Περιγραφή	IC VIDEO SWITCH 8X6 20SOIC	Κατάσταση χωρίς μόλυβδο / κατάσταση RoHS	Ο μόλυβδος ελεύθερος / συμβατός με RoHS
Φύλλο δεδομένων	NCS6415DWG.pdf		
Τάση - Προμήθεια, Ενιαία (V +)	8 V ~ 11 V	Τάση - Τροφοδοσία, Διπλή (V ±)	-
Κύκλωμα διακοπών	-	Συσκευασία της συσκευής με τον προμηθευτή	20-SOIC
Σειρά	-	Συσκευασία	Tube
Συσκευασία / υπόθεση	20-SOIC (0.295", 7.50mm Width)	Θερμοκρασία λειτουργίας	0°C ~ 70°C (TA)
Αντίσταση κατάστασης (Max)	-	Αριθμός καναλιών	1
Κύκλωμα πολυπλέκτη / αποπολυπλέκτη	8:6	Επίπεδο Ευαισθησίας Υγρασίας (MSL)	3 (168 Hours)
Κατάσταση χωρίς μόλυβδο / κατάσταση RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Χαρακτηριστικά	I ² C, RGB
Λεπτομερής περιγραφή	Video Switch IC 1 Channel 20-SOIC	Αριθμός μέρους βάσης	NCS6415
εφαρμογές	Video	-3dB εύρος ζώνης	20MHz

Σχετικά προϊόντα

 <p>NCS5650MNTXG Κατασκευαστές: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Περιγραφή: IC PLC LINE DRIVER 2A 20QFN Κατεβάστε: NCS5650MNTXG.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>NCS5651MNSGEVB Κατασκευαστές: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Περιγραφή: EVAL BOARD NCS5651MNSG Κατεβάστε: NCS5651MNSGEVB.pdf</p> <p>RFQ</p>
 <p>NCS5651MNTXG Κατασκευαστές: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Περιγραφή: IC PLC LINE DRIVER 2A 20QFN Κατεβάστε: NCS5651MNTXG.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>NCS5652MUTWG Κατασκευαστές: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Περιγραφή: IC OP AMP DUAL POWER 12UDFN Κατεβάστε: NCS5652MUTWG.pdf</p> <p>RFQ</p>
 <p>NCS6415DWEVB Κατασκευαστές: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Περιγραφή: EVAL BOARD FOR NCS6415DW Κατεβάστε: NCS6415DWEVB.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>NCS6433DTBR2G Κατασκευαστές: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Περιγραφή: IC VIDEO SW QUAD 2:1 16-TSSOP Κατεβάστε: NCS6433DTBR2G.pdf</p> <p>RFQ</p>
 <p>NCS6433DR2G Κατασκευαστές: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Περιγραφή: IC VIDEO SW QUAD 2:1 16-SOIC Κατεβάστε: NCS6433DR2G.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>NCS6416DWR2G Κατασκευαστές: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Περιγραφή: IC VIDEO SWITCH 8X6 20SOIC Κατεβάστε: NCS6416DWR2G.pdf</p> <p>RFQ</p>
 <p>NCS6D1205C Κατασκευαστές: Murata Power Solutions Περιγραφή: DC DC CONVERTER +/-5V 6W Κατεβάστε: NCS6D1205C.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>NCS603DTBR2G Κατασκευαστές: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Περιγραφή: IC AUDIO LINE DRIVER Κατεβάστε: NCS603DTBR2G.pdf</p> <p>RFQ</p>
 <p>NCS6415DWR2G Κατασκευαστές: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Περιγραφή: IC VIDEO SWITCH 8X6 20SOIC Κατεβάστε: NCS6415DWR2G.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>NCS6416DWG Κατασκευαστές: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Περιγραφή: IC VIDEO SWITCH 8X6 20SOIC Κατεβάστε: NCS6416DWG.pdf</p> <p>RFQ</p>

Σχετικές ετικέτες

AMI Semiconductor / ON Semiconductor NCS6415DWG

Τιμή NCS6415DWG

Δελτίο δεδομένων NCS6415DWG PDF

Απόθεμα NCS6415DWG

AMI Semiconductor / ON Semiconductor NCS6415DWG

AMI Semiconductor / ON Semiconductor NCS6415DWG

Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor NCS6415DWG

Διανομέας NCS6415DWG

Εικόνες NCS6415DWG

NCS6415DWG λήψη φύλλου δεδομένων

Αγορά NCS6415DWG

Προμηθευτής AMI Semiconductor / ON Semiconductor

ON Semiconductor NCS6415DWG

PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor NCS6415DWG

Προμηθευτής NCS6415DWG

Εικόνα NCS6415DWG

Δελτίο δεδομένων NCS6415DWG

Αγορά AMI Semiconductor / ON Semiconductor NCS6415DWG

Διανομέας AMI Semiconductor / ON Semiconductor

Apina / ON Semiconductor NCS6415DWG

Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor NCS6415DWG