



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

SN65LVP20DRFT

Αριθμός εξαρτήματος: **SN65LVP20DRFT**

περιγραφή προϊόντος: IC LVPECL REPETR/TRANSLTR 8-SON

Κατάσταση RoHS: Ο μόλυβδος ελεύθερος / συμβατός με RoHS

Φύλλα δεδομένων:

Κατασκευαστής / Μάρκα: N/A

Πλοίο από: Hong Kong

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

[Υποβολή αιτήματος](#) >

Λεπτομέρειες προϊόντος

Αριθμός εξαρτήματος	SN65LVP20DRFT	Κατασκευαστής	N/A
Περιγραφή	IC LVPECL REPETR/TRANSLTR 8-SON	Κατάσταση χωρίς μόλυβδο / κατάσταση RoHS	Ο μόλυβδος ελεύθερος / συμβατός με RoHS
Φύλλο δεδομένων			
Τάσης - Προμήθεια	2.375 V ~ 3.6 V	Τύπος	Buffer, ReDriver
Συσκευασία της συσκευής με τον προμηθευτή	8-WSON (2x2)	Διαμόρφωση σήματος	-
Σειρά	-	Συσκευασία	Tape & Reel (TR)
Συσκευασία / υπόθεση	8-WDFN Exposed Pad	Παραγωγή	LVPECL
Άλλα ονόματα	296-17177-2 SN65LVP20DRFTG4 SN65LVP20DRFTG4-ND	Θερμοκρασία λειτουργίας	-40°C ~ 85°C
Αριθμός καναλιών	1	Επίπεδο Ευαισθησίας Υγρασίας (MSL)	1 (Unlimited)
Κατασκευαστής Standard Lead Time	8 Weeks	Κατάσταση χωρίς μόλυβδο / κατάσταση RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Εισαγωγή	Differential	Λεπτομερής περιγραφή	Buffer, ReDriver 1 Channel 4Gbps 8-WSON (2x2)
Χρόνος καθυστέρησης	30ns	Ποσοστό δεδομένων (μέγιστο)	4Gbps
Τρέχουσες - Προμήθεια	35mA	Αριθμός μέρους βάσης	65LVP20
εφαρμογές	LVDS		

Σχετικά προϊόντα

<p>SN65LVP19DRFT Κατασκευαστές: N/A Περιγραφή: IC REDRIVER 1CH 2GBPS 8WSON</p> <p>RFQ</p>	<p>SN65LVP502ARGER Κατασκευαστές: N/A Περιγραφή: IC REDRIVER USB 3.0 2CH 24VQFN</p> <p>RFQ</p>
<p>SN65LVP19DRFRG4 Κατασκευαστές: N/A Περιγραφή: IC REDRIVER 1CH 2GBPS 8WSON</p> <p>RFQ</p>	<p>SN65LVP501RGER Κατασκευαστές: N/A Περιγραφή: IC REDRIVER PCIE 2CH 24VQFN</p> <p>RFQ</p>
<p>SN65LVP20EVM Κατασκευαστές: N/A Περιγραφή: EVALUATION MODULE FOR SN65LVP20</p> <p>RFQ</p>	<p>SN65LVP20DRFR Κατασκευαστές: N/A Περιγραφή: IC LVPECL/LVDS REPEAT/XLATR 8SON</p> <p>RFQ</p>
<p>SN65LVP19DRFR Κατασκευαστές: N/A Περιγραφή: IC REDRIVER 1CH 2GBPS 8WSON</p> <p>RFQ</p>	<p>SN65LVP501RGET Κατασκευαστές: N/A Περιγραφή: IC REDRIVER PCIE 2CH 24VQFN</p> <p>RFQ</p>
<p>SN65LVP502ARLLR Κατασκευαστές: N/A Περιγραφή: IC REDRIVER USB 3.0 2CH 24VQFN</p> <p>RFQ</p>	<p>SN65LVP18EVM Κατασκευαστές: N/A Περιγραφή: EVALUATION MODULE FOR SN65LVP18</p> <p>RFQ</p>
<p>SN65LVP502BRGER Κατασκευαστές: N/A Περιγραφή: IC REDRIVER USB 3.0 2CH 24VQFN</p> <p>RFQ</p>	<p>SN65LVP19EVM Κατασκευαστές: N/A Περιγραφή: EVALUATION MODULE FOR SN65LVP19</p> <p>RFQ</p>

Σχετικές ετικέτες

SN65LVP20DRFT

Τιμή SN65LVP20DRFT

Δελτίο δεδομένων SN65LVP20DRFT PDF

Απόθεμα SN65LVP20DRFT

SN65LVP20DRFT

Διανομέας SN65LVP20DRFT

Εικόνες SN65LVP20DRFT

SN65LVP20DRFT Λήψη φύλλου δεδομένων

Αγορά SN65LVP20DRFT

Προμηθευτής

Προμηθευτής SN65LVP20DRFT

Εικόνα SN65LVP20DRFT

Δελτίο δεδομένων SN65LVP20DRFT

Αγορά SN65LVP20DRFT

Διανομέας