



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

9DBL0452BKILF

Αριθμός εξαρτήματος: **9DBL0452BKILF**

περιγραφή προϊόντος: IC CLK BUFFER ZD 32-VFQFPN

Κατάσταση RoHS: Ο μόλυβδος ελεύθερος / συμβατός με RoHS

Φύλλα δεδομένων: [1.9DBL0452BKILF.pdf](#)
[2.9DBL0452BKILF.pdf](#)
[3.9DBL0452BKILF.pdf](#)

Κατασκευαστής / Μάρκα: IDT (Integrated Device Technology)

Παίσιο από: Hong Kong

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

[Υποβολή αιτήματος](#)

Λεπτομέρειες προϊόντος

Αριθμός εξαρτήματος	9DBL0452BKILF	Κατασκευαστής	IDT (Integrated Device Technology)
Περιγραφή	IC CLK BUFFER ZD 32-VFQFPN	Κατάσταση χωρίς μόλυβδο / κατάσταση RoHS	Ο μόλυβδος ελεύθερος / συμβατός με RoHS
Φύλλο δεδομένων	1.9DBL0452BKILF.pdf2.9DBL0452BKILF.pdf3.9DBL0452BKILF.pdf		
Τάσης - Προμήθεια	3.135 V ~ 3.465 V	Συσκευασία της συσκευής με τον προμηθευτή	32-VFQFPN (5x5)
Σειρά	-	Λόγος - Είσοδος: Έξοδος	1:4
Συσκευασία	Tray	Συσκευασία / υπόθεση	32-VFQFN Exposed Pad
PLL	Yes	Παραγωγή	HCSSL
Άλλα ονόματα	800-3752	Θερμοκρασία λειτουργίας	-40°C ~ 85°C
Αριθμός Κυκλωμάτων	1	τοποθέτηση Τύπος	Surface Mount
Επίπεδο Ευαισθησίας Υγρασίας (MSL)	3 (168 Hours)	Κατασκευαστής Standard Lead Time	12 Weeks
Κύριος σκοπός	PCI Express (PCIe)	Κατάσταση χωρίς μόλυβδο / κατάσταση RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Εισαγωγή	HCSSL	Συχνότητα - Max	200MHz
Διαφορικό - Είσοδος: Έξοδος	Yes/Yes		

Σχετικά προϊόντα

<p>9DB833AGLF Κατασκευαστές: IDT (Integrated Device Technology) Περιγραφή: IC CLK FANOUT/BUFF ZD 48TSSOP Κατεβάστε: 9DB833AGLF.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>9DBL0452BKILFT Κατασκευαστές: IDT (Integrated Device Technology) Περιγραφή: IC CLK BUFFER ZD 32-VFQFPN Κατεβάστε: 9DBL0452BKILFT.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>9DB833AGILFT Κατασκευαστές: IDT (Integrated Device Technology) Περιγραφή: IC CLK FANOUT/BUFF ZD 48TSSOP Κατεβάστε: 9DB833AGILFT.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>9DBL1200AGLF Κατασκευαστές: IDT (Integrated Device Technology) Περιγραφή: IC PC CLOCK 3.3V 64-TSSOP</p> <p>RFQ</p>
<p>9DBL0851BKILF Κατασκευαστές: IDT (Integrated Device Technology) Περιγραφή: CLOCK BUFFER 3.3V LP-HCSL PCIE Κατεβάστε: 9DBL0851BKILF.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>9DBL0252BKILF Κατασκευαστές: IDT (Integrated Device Technology) Περιγραφή: CLOCK BUFFER 3.3V LP-HCSL PCIE Κατεβάστε: 9DBL0252BKILF.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>9DB833AGLFT Κατασκευαστές: IDT (Integrated Device Technology) Περιγραφή: IC CLK FANOUT/BUFF ZD 48TSSOP Κατεβάστε: 9DB833AGLFT.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>9DBL0651BKILF Κατασκευαστές: IDT (Integrated Device Technology) Περιγραφή: CLOCK BUFFER 3.3V LP-HCSL PCIE Κατεβάστε: 9DBL0651BKILF.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>9DBL0641BKILF Κατασκευαστές: IDT (Integrated Device Technology) Περιγραφή: IC CLK FANOUT/BUFF ZD 40VFQFPN Κατεβάστε: 9DBL0641BKILF.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>9DBL0841BKILF Κατασκευαστές: IDT (Integrated Device Technology) Περιγραφή: IC CLK FANOUT/BUFF ZD 48VFQFPN Κατεβάστε: 9DBL0841BKILF.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>9DBL0242BKILF Κατασκευαστές: IDT (Integrated Device Technology) Περιγραφή: IC CLK FANOUT/BUFF ZD 24VFQFPN Κατεβάστε: 9DBL0242BKILF.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>9DBL0442BKILF Κατασκευαστές: IDT (Integrated Device Technology) Περιγραφή: IC CLK FANOUT/BUFF ZD 32VFQFPN Κατεβάστε: 9DBL0442BKILF.pdf</p> <p>RFQ</p>

Σχετικές ετικέτες

IDT (Integrated Device Technology) 9DBL0452BKILF
Τιμή 9DBL0452BKILF
Δελτίο δεδομένων 9DBL0452BKILF PDF
Απόθεμα 9DBL0452BKILF
IDT (Integrated Device Technology) 9DBL0452BKILF
IDT (Integrated Device Technology) 9DBL0452BKILF
IDT, Integrated Device Technology Inc 9DBL0452BKILF

Διανομέας 9DBL0452BKILF
Εικόνες 9DBL0452BKILF
9DBL0452BKILF Λήψη φύλλου δεδομένων
Αγορά 9DBL0452BKILF
Προμηθευτής IDT (Integrated Device Technology)
IDT 9DBL0452BKILF
Integrated Device Technology (IDT) 9DBL0452BKILF

Προμηθευτής 9DBL0452BKILF
Εικόνα 9DBL0452BKILF
Δελτίο δεδομένων 9DBL0452BKILF
Αγορά IDT (Integrated Device Technology) 9DBL0452BKILF
Διανομέας IDT (Integrated Device Technology)
IDT (Integrated Device Technology) 9DBL0452BKILF