



Mynd gæti verið framsetning.
Sjá upplýsingar um upplýsingar um vörur.

MAX34561T+

Hlutanúmer: **MAX34561T+**
 Vörulýsing: IC HOT-PLUG SW 12V/5V 24TQFN
 RoHS Staða: Leiða frjáls / RoHS samhæft
 Gagnabið: [1.MAX34561T+.pdf](#) [2.MAX34561T+.pdf](#)

Framleiðandi / Vörumerki: Maxim Integrated
 Skip frá: Hong Kong
 Sending vegur: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[SENDU FYRIRSPURN >](#)

Upplýsingar um vörur

Hlutanúmer	MAX34561T+	Framleiðandi	Maxim Integrated
Lýsing	IC HOT-PLUG SW 12V/5V 24TQFN	Leiða frjáls staða / RoHS staða	Leiða frjáls / RoHS samhæft
Gögn	1.MAX34561T+.pdf 2.MAX34561T+.pdf		
Spenna - Framboð	4 V ~ 5.5 V, 9 V ~ 13.2 V	Gerð	Hot Plug Controller
Birgir Tæki Pakki	24-TQFN (4x4)	Röð	-
Forritanlegir eiginleikar	Auto Retry, Current Limit, Fault Timeout, Latched Fault, Slew Rate	Pökkun	Tube
Pakki / tilfelli	24-WFQFN Exposed Pad	Vinnuhitastig	-40°C ~ 85°C
Fjöldi rásir	2	Uppsetningartegund	Surface Mount
Vöktunarnæmissstig (MSL)	3 (168 Hours)	Framleiðandi staðall leiðslutími	6 Weeks
Leiða frjáls staða / RoHS staða	Lead free / RoHS Compliant	Innri skiptir (s)	Yes
Lögun	OVP, Thermal Limit, UVLO	Lögun Pins	ARD5, ADR12, TIMER5, TIMER12, VRAMP5, VRAMP12
nákvæm lýsing	Hot Plug Controller 2 Channel PCI Express® 24-TQFN (4x4)	Núverandi - Output (Max)	2A, 3A
Grunneiningarnúmer	MAX34561	Umsóknir	PCI Express®

skyldar vörur

<p>MAX34565EVKIT# Framleiðendur: Maxim Integrated Lýsing: KIT EVAL FOR MAX34565 Sækja: 1.MAX34565EVKIT#.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MAX3454EETE+T Framleiðendur: Maxim Integrated Lýsing: IC TXRX USB ESD-PROT 16TQFN Sækja: 1.MAX3454EETE+T.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>MAX3454EEUD+ Framleiðendur: Maxim Integrated Lýsing: IC TXRX USB ESD-PROT 14TSSOP Sækja: 1.MAX3454EEUD+.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MAX3454EETE+ Framleiðendur: Maxim Integrated Lýsing: IC TXRX USB ESD-PROT 16TQFN Sækja: 1.MAX3454EETE+.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>MAX3454EEUD+T Framleiðendur: Maxim Integrated Lýsing: IC TXRX USB ESD-PROT 14TSSOP Sækja: 1.MAX3454EEUD+T.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MAX3456EETE+ Framleiðendur: Maxim Integrated Lýsing: IC TXRX USB 12MBPS 16TQFN Sækja: 1.MAX3456EETE+.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>MAX34565ETB+ Framleiðendur: Maxim Integrated Lýsing: IC HOT-PLUG SWITCH 12V 10TDFN Sækja: 1.MAX34565ETB+.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MAX34561EVKIT# Framleiðendur: Maxim Integrated Lýsing: EVAL KIT DUAL E-FUSE 24-TQFN Sækja: 1.MAX34561EVKIT#.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>MAX3453EETE+T Framleiðendur: Maxim Integrated Lýsing: IC TXRX USB ESD-PROT 16TQFN Sækja: 1.MAX3453EETE+T.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MAX34565ETB+T Framleiðendur: Maxim Integrated Lýsing: IC HOT-PLUG SWITCH 12V 10TDFN Sækja: 1.MAX34565ETB+T.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>MAX34561T+T Framleiðendur: Maxim Integrated Lýsing: IC HOT-PLUG SW 12V/5V 24TQFN Sækja: 1.MAX34561T+T.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MAX3456EETE+T Framleiðendur: Maxim Integrated Lýsing: IC TXRX USB 12MBPS 16TQFN Sækja: 1.MAX3456EETE+T.pdf</p> <p>RFQ</p>

Tengd merki

Maxim Integrated MAX34561T+	MAX34561T+ dreifingaraðili	MAX34561T+ birgir
MAX34561T+ Verð	MAX34561T+ Myndir	MAX34561T+ mynd
MAX34561T+ PDF gagnablað	MAX34561T+ Sækja gagnablað	MAX34561T+ gagnablað
MAX34561T+ lager	Kauptu MAX34561T+	Kauptu Maxim Integrated MAX34561T+
Maxim Integrated MAX34561T+	Maxim Integrated birgir	Maxim Integrated dreifingaraðili
Maxim Integrated MAX34561T+		