



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

TC1267VETTR

Hlutanúmer: **TC1267VETTR**
 Vörulýsing: IC REG LDO 3.3V 400MA PCI 5DDPAK
 RoHS Staða: Leiða frjáls / RoHS samhæft
 Gagnabið:

Framleiðandi / Vörumerki: N/A
 Skip frá: Hong Kong
 Sending vegur: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

SENDU FYRIRSPURN >

Upplýsingar um vörur

Hlutanúmer	TC1267VETTR	Framleiðandi	N/A
Lýsing	IC REG LDO 3.3V 400MA PCI 5DDPAK	Leiða frjáls staða / RoHS staða	Leiða frjáls / RoHS samhæft
Gögn			
Spenna - Output	3.3V	Spenna - inntak	4.3 V ~ 5.5 V
Birgir Tæki Pakki	5-DDPAK	Röð	-
Pökkun	Tape & Reel (TR)	Pakki / tilfelli	TO-263-6, D ² Pak (5 Leads + Tab), TO-263BA
Vinnuhitastig	-5°C ~ 70°C	Fjöldi útganga	1
Uppsetningartegund	Surface Mount	Vöktunarnæmisstig (MSL)	1 (Unlimited)
Leiða frjáls staða / RoHS staða	Lead free / RoHS Compliant	nákvæm lýsing	- Converter, PCI Peripheral Card Applications Voltage Regulator IC 1 Output 5-DDPAK
Grunneiningarnúmer	TC1267	Umsóknir	Converter, PCI Peripheral Card Applications

skyldar vörur

<p>TC1269-3.0VUA Framleiðendur: N/A Lýsing: IC REG LINEAR 3V 300MA 8MSOP</p> <p>RFQ</p>	<p>TC1266VOA Framleiðendur: N/A Lýsing: IC REG LDO 3.3V 200MA PCI 8SOIC</p> <p>RFQ</p>
<p>TC1269-3.0VUATR Framleiðendur: N/A Lýsing: IC REG LINEAR 3V 300MA 8MSOP</p> <p>RFQ</p>	<p>TC1266VUATR Framleiðendur: N/A Lýsing: IC REG LDO 3.3V 200MA PCI 8MSOP</p> <p>RFQ</p>
<p>TC1269-2.8VUATR Framleiðendur: N/A Lýsing: IC REG LINEAR 2.8V 300MA 8MSOP</p> <p>RFQ</p>	<p>TC1266VOATR Framleiðendur: N/A Lýsing: IC REG LDO 3.3V 200MA PCI 8SOIC</p> <p>RFQ</p>
<p>TC1266VUA Framleiðendur: N/A Lýsing: IC REG LDO 3.3V 200MA PCI 8MSOP</p> <p>RFQ</p>	<p>TC1269-2.8VUA Framleiðendur: N/A Lýsing: IC REG LINEAR 2.8V 300MA 8MSOP</p> <p>RFQ</p>
<p>TC1267 Framleiðendur: Cornell Dubilier Electronics Lýsing: CAP ALUM 225UF 250V AXIAL Sækja: TC1267.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>TC1269-2.5VUA Framleiðendur: N/A Lýsing: IC REG LINEAR 2.5V 300MA 8MSOP</p> <p>RFQ</p>
<p>TC1269-2.5VUATR Framleiðendur: N/A Lýsing: IC REG LINEAR 2.5V 300MA 8MSOP</p> <p>RFQ</p>	<p>TC1266 Framleiðendur: Cornell Dubilier Electronics Lýsing: CAP ALUM 160UF 250V AXIAL Sækja: TC1266.pdf</p> <p>RFQ</p>

Tengd merki

TC1267VETTR	TC1267VETTR dreifingaraðili	TC1267VETTR birgir
TC1267VETTR Verð	TC1267VETTR Myndir	TC1267VETTR mynd
TC1267VETTR PDF gagnablað	TC1267VETTR Sækja gagnablað	TC1267VETTR gagnablað
TC1267VETTR lager	Kauptu TC1267VETTR	Kauptu TC1267VETTR
TC1267VETTR	birgir	dreifingaraðili