

TOSHIBA
Leading Innovation >>>



ပုံရိပ်ကိုယ်စားပြုခြင်းဖြစ်သည်။
ကုန်ပစ္စည်းအသေးစိတ်အတွက်သတ်မှတ်ချက်များကို
ကြည့်ပါ။

TA58L12S(FJTN,QM)

အပိုင်းအရေအတွက်: **TA58L12S(FJTN,QM)**
ကုန်ပစ္စည်းအကဲဖြတ်ခြင်းအရာ: IC REG LINEAR 250MA LSTM
RoHs အခြေအနေ: အခမဲ့ / RoHS ကိုက်ညီဦးဆောင်လမ်းပင်
Datasheets: [TA58L12S\(FJTN,QM\).pdf](#)

ထုတ်လုပ်သူ / ကုန်အမှတ်တံဆိပ်: Toshiba Semiconductor and Storage
မှစ သင်္ဘော: Hong Kong
တင်ပို့ Way ကို: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[SUBMIT INQUIRY >](#)

ကုန်ပစ္စည်းအသေးစိတ်

အပိုင်းအရေအတွက်	TA58L12S(FJTN,QM)	ထုတ်လုပ်သူ	Toshiba Semiconductor and Storage
ဖော်ပြချက်	IC REG LINEAR 250MA LSTM	အခမဲ့အခြေအနေ / RoHS အဆင့်အတန်းကိုဖော်ပြ	အခမဲ့ / RoHS ကိုက်ညီဦးဆောင်လမ်းပင်
အချက်အလက်စာရွက်	TA58L12S(FJTN,QM).pdf		
ဗို့အားကျောင်းထွက် (မက်စ်)	0.4V @ 200mA	ဗို့ - Output (မင်း / Fixed)	12V
ဗို့ - Output (မက်စ်)	-	ဗို့ - အနှစ်ချုပ်များ (မက်စ်)	29V
ပေးသွင်း Device ကိုပတ်တော့	TO-220NIS	စီးရီး	-
ကာကွယ်စောင့်ရှောက်မှုအင်ဂျင်နီယာများ	Over Current, Over Temperature	ထုပ်ပိုး	Bulk
package / ဖြေရှင်းမှု	TO-220-3 Full Pack	PSRR	-
output အမျိုးအစား	Fixed	output Configuration	Positive
အခြားအမည်များ	TA58L12S(FJTNQM) TA58L12SFJTNQM	Operating အပူချိန်	-40°C ~ 105°C
စည်းမျဉ်းများနံပါတ်	1	mounting အမျိုးအစား	Through Hole
အစိုဓာတ်ကိုထိခိုက်လွယ်မှုအဆင့် (MSL)	1 (Unlimited)	အခမဲ့အခြေအနေ / RoHS အဆင့်အတန်းကိုဖော်ပြ	Lead free / RoHS Compliant
အသေးစိတ်ချမ်းသာကျင့်	Linear Voltage Regulator IC Positive Fixed 1 Output 12V 250mA TO-220NIS	လက်ရှိ - ထောက်ပံ့ရေး (မက်စ်)	50mA
လက်ရှိ - Quiescent (IQ)	1.2mA	လက်ရှိ - Output	250mA
ထိန်းချုပ်ရေးအင်ဂျင်နီယာများ	-		

ဆက်စပ်ထုတ်ကုန်များ

<p>TA58L12S(FJTN,AQ) ထုတ်လုပ်သူ: Toshiba Semiconductor and Storage ဖော်ပြချက်: IC REG LINEAR 250MA LSTM ဒေါင်းလုပ်: TA58L12S(FJTN,AQ).pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>TA58L10S,Q(J) ထုတ်လုပ်သူ: Toshiba Semiconductor and Storage ဖော်ပြချက်: IC REG LINEAR 250MA LSTM ဒေါင်းလုပ်: TA58L10S,Q(J).pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>TA58L09S,Q(J) ထုတ်လုပ်သူ: Toshiba Semiconductor and Storage ဖော်ပြချက်: IC REG LINEAR 250MA LSTM ဒေါင်းလုပ်: TA58L09S,Q(J).pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>TA58L09S,LS2PAIQ(J) ထုတ်လုပ်သူ: Toshiba Semiconductor and Storage ဖော်ပြချက်: IC REG LINEAR 250MA LSTM ဒေါင်းလုပ်: TA58L09S,LS2PAIQ(J).pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>TA58L15S,Q(J) ထုတ်လုပ်သူ: Toshiba Semiconductor and Storage ဖော်ပြချက်: IC REG LINEAR 250MA LSTM ဒေါင်းလုပ်: TA58L15S,Q(J).pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>TA58L12S,WNLQ(J) ထုတ်လုပ်သူ: Toshiba Semiconductor and Storage ဖော်ပြချက်: IC REG LINEAR 250MA LSTM ဒေါင်းလုပ်: TA58L12S,WNLQ(J).pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>TA58LT00F(T6L1,Q) ထုတ်လုပ်သူ: Toshiba Semiconductor and Storage ဖော်ပြချက်: IC REG LIN POS ADJ 150MA 5HSIP ဒေါင်းလုပ်: TA58LT00F(T6L1,Q).pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>TA58L09S,LS2PAIQ(M) ထုတ်လုပ်သူ: Toshiba Semiconductor and Storage ဖော်ပြချက်: IC REG LINEAR 250MA LSTM ဒေါင်းလုပ်: TA58L09S,LS2PAIQ(M).pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>TA58L12S,ASHIQ(J) ထုတ်လုပ်သူ: Toshiba Semiconductor and Storage ဖော်ပြချက်: IC REG LINEAR 250MA LSTM ဒေါင်းလုပ်: TA58L12S,ASHIQ(J).pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>TA58L09S,Q(M) ထုတ်လုပ်သူ: Toshiba Semiconductor and Storage ဖော်ပြချက်: IC REG LINEAR 250MA LSTM ဒေါင်းလုပ်: TA58L09S,Q(M).pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>TA58L12S,LS1TOKQ(J) ထုတ်လုပ်သူ: Toshiba Semiconductor and Storage ဖော်ပြချက်: IC REG LINEAR 250MA LSTM ဒေါင်းလုပ်: TA58L12S,LS1TOKQ(J).pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>TA58L12S,Q(J) ထုတ်လုပ်သူ: Toshiba Semiconductor and Storage ဖော်ပြချက်: IC REG LINEAR 250MA LSTM ဒေါင်းလုပ်: TA58L12S,Q(J).pdf</p> <p>RFQ</p>

ဆက်စပ် tags များ

Toshiba Semiconductor and Storage TA58L12S(FJTN,QM)	TA58L12S(FJTN,QM) ဖြေရှင်းခြင်း	TA58L12S(FJTN,QM) ပေးသွင်း
TA58L12S(FJTN,QM) ဈေး	TA58L12S(FJTN,QM) ရုပ်ပုံများ	TA58L12S(FJTN,QM) ဝန်ဆောင်မှု
TA58L12S(FJTN,QM) PDF ကို Datasheet	TA58L12S(FJTN,QM) Datasheet ကိုဒေါင်းလုပ်လုပ်ပါ	TA58L12S(FJTN,QM) Datasheet
TA58L12S(FJTN,QM) စတော့အိတ်	TA58L12S(FJTN,QM) ကိုဝယ်ပါ	Toshiba Semiconductor and Storage TA58L12S(FJTN,QM) ဝယ်ပါ
Toshiba Semiconductor and Storage TA58L12S(FJTN,QM)	Toshiba Semiconductor and Storage ပေးသွင်း	Toshiba Semiconductor and Storage ဖြေရှင်းခြင်း
Toshiba Semiconductor and Storage TA58L12S(FJTN,QM)	Toshiba TA58L12S(FJTN,QM)	