

## S-8520B31MC-ARQT2G

Numero di parte:

S-8520B31MC-ARQT2G

Costruttore / Marca:

SII Semiconductor Corporation

Descrizione del prodotto

IC REG CTRLR BUCK SOT23-5

Schede tecniche:

[PDF S-8520B31MC-ARQT2G.pdf](#)

Stato di RoHS

 Senza piombo / RoHS conforme

Nave da

Hong Kong

Modo di spedizione

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[RICHIESTA DI OFFERTA](#)

L'immagine può essere rappresentativa. Vedi le specifiche per i dettagli del prodotto.













## Specifiche di S-8520B31MC-ARQT2G

NUMERO DI PARTE	S-8520B31MC-ARQT2G
FABBRICANTE	SII Semiconductor Corporation
DESCRIZIONE	IC REG CTRLR BUCK SOT23-5
STATO LEAD SENZA PIOMBO / ROHS	Senza piombo / RoHS conforme
SCHEDA DATI	<a href="#">PDF S-8520B31MC-ARQT2G.pdf</a>
TENSIONE DI ALIMENTAZIONE - (VCC / VDD)	2.5 V ~ 16 V
TOPOLOGIA	Buck
RADDRIZZATORE SINCRONO	No
CONTENITORE DISPOSITIVO FORNITORE	SOT-23-5
SERIE	-
INTERFACCE SERIALI	-
IMBALLAGGIO	Tape & Reel (TR)
CONTENITORE / INVOLUCRO	SC-74A, SOT-753
TIPO DI USCITA	Transistor Driver
FASI DI USCITA	1
CONFIGURAZIONE DI USCITA	Positive
TEMPERATURA DI ESERCIZIO	-40°C ~ 85°C (TA)
NUMERO DI USCITE	1
MOISTURE SENSITIVITY LEVEL (MSL)	1 (Unlimited)
STATO SENZA PIOMBO / STATO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
FUNZIONE	Step-Down
FREQUENZA - COMMUTAZIONE	180kHz
CICLO DI SERVIZIO (MASSIMO)	100%
DESCRIZIONE DETTAGLIATA	Buck Regulator Positive Output Step-Down DC-DC Controller IC SOT-23-5
FUNZIONI DI CONTROLLO	Enable
CLOCK SYNC	No

## Tag correlati

SII Semiconductor Corporation S-8520B31MC-ARQT2G	Distributore S-8520B31MC-ARQT2G	S-8520B31MC-ARQT2G Fornitore
S-8520B31MC-ARQT2G Prezzo	Immagini S-8520B31MC-ARQT2G	Immagine S-8520B31MC-ARQT2G
S-8520B31MC-ARQT2G PDF Scheda dati	S-8520B31MC-ARQT2G Scarica la scheda tecnica	Scheda tecnica S-8520B31MC-ARQT2G
Stock S-8520B31MC-ARQT2G	Acquista S-8520B31MC-ARQT2G	Acquista SII Semiconductor Corporation S-8520B31MC-ARQT2G
SII Semiconductor Corporation S-8520B31MC-ARQT2G	SII Semiconductor Corporation Fornitore	Distributore SII Semiconductor Corporation
SII Semiconductor Corporation S-8520B31MC-ARQT2G		

## prodotti correlati

 <p><b>S-8520B27MC-ARMT2G</b> Produttori: SII Semiconductor Corporation Descrizione: IC REG CTRLR BUCK SOT23-5 disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>S-8520B33MC-ARST2U</b> Produttori: SII Semiconductor Corporation Descrizione: IC REG CTRLR BUCK SOT23-5 disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>S-8520B28MC-ARNT2U</b> Produttori: SII Semiconductor Corporation Descrizione: IC REG CTRLR BUCK SOT23-5 disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>S-8520B29MC-AROT2G</b> Produttori: SII Semiconductor Corporation Descrizione: IC REG CTRLR BUCK SOT23-5 disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>S-8520B32MC-ARRT2U</b> Produttori: SII Semiconductor Corporation Descrizione: IC REG CTRLR BUCK SOT23-5 disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>S-8520B32MC-ARRT2G</b> Produttori: SII Semiconductor Corporation Descrizione: IC REG CTRLR BUCK SOT23-5 disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>S-8520B33MC-ARST2G</b> Produttori: SII Semiconductor Corporation Descrizione: IC REG CTRLR BUCK SOT23-5 disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>S-8520B34MC-ARTT2G</b> Produttori: SII Semiconductor Corporation Descrizione: IC REG CTRLR BUCK SOT23-5 disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>S-8520B34MC-ARTT2U</b> Produttori: SII Semiconductor Corporation Descrizione: IC REG CTRLR BUCK SOT23-5 disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>S-8520B30MC-ARPT2G</b> Produttori: SII Semiconductor Corporation Descrizione: IC REG CTRLR BUCK SOT23-5 disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>S-8520B30MC-ARPT2U</b> Produttori: SII Semiconductor Corporation Descrizione: IC REG CTRLR BUCK SOT23-5 disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>S-8520B28MC-ARNT2G</b> Produttori: SII Semiconductor Corporation Descrizione: IC REG CTRLR BUCK SOT23-5 disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>