





Omron


G9EB-1-B DC60

Part Number:	G9EB-1-B DC60
Producent / marka:	Omron
Opis produktu	RELAY GEN PURPOSE SPST 25A 60V
Arkusze danych:	 G9EB-1-B DC60.pdf
Status RoHS	 Bezołowiowe / Zgodny z RoHS
Stan magazynowy	516 pcs stock
Statek z	Hongkong
Sposób wysyłki	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[PROŚBA O OFERTĘ](#)

Obraz może być reprezentacją. Zobacz specyfikację dla szczegółów produktu.

Specyfikacje G9EB-1-B DC60

PART NUMBER	G9EB-1-B DC60
PRODUCENT	Omron
OPIS	RELAY GEN PURPOSE SPST 25A 60V
STAN OŁOWIU / STATUS ROHS	Bezołowiowe / Zgodny z RoHS
DOSTĘPNA ILOŚĆ	516 pcs
ARKUSZ DANYCH	 G9EB-1-B DC60.pdf
WŁĄCZ NAPIĘCIE (MAKS)	45 VDC
WYŁĄCZ NAPIĘCIE (MIN)	0.6 VDC
TERMINATION STYLE	Screw Terminal
PRZEŁĄCZANIE NAPIĘCIA	250VAC - Max
SERIA	G9EB-1
CZAS RELEASE	15ms
RELAY TYPE	General Purpose
OPAKOWANIA	Bulk
INNE NAZWY	G9EB-1-BDC60 G9EB-1-BDC60-ND G9EB1BDC60 Z5249
TEMPERATURA ROBOCZA	-40°C ~ 70°C
CZAS ZADZIAŁANIA	30ms
RODZAJ MOCOWANIA	Chassis Mount
POZIOM CZUŁOŚCI NA WILGOĆ (MSL)	1 (Unlimited)
STATUS BEZOŁOWIOWY / STATUS ROHS	Lead free / RoHS Compliant
CECHY	Sealed - Fully
SZCZEGÓLOWY OPIS	General Purpose Relay SPST-NO (1 Form A) 60VDC Coil Chassis Mount
KONTAKT OCENA (PRĄD STAŁY)	25A
MATERIAŁ STYKÓW	-
FORMULARZ KONTAKTOWY	SPST-NO (1 Form A)
NAPIĘCIE CEWKI	60VDC
COIL TYPE	Non Latching
COIL RESISTANCE	1.8 kOhms
CEWKA ZASILANIA	2 W
AKTUALNY COIL	33.3mA

Powiązane tagi

Omron G9EB-1-B DC60	Dystrybutor G9EB-1-B DC60	Dostawca G9EB-1-B DC60
G9EB-1-B DC60 Cena	Zdjęcia G9EB-1-B DC60	Obraz G9EB-1-B DC60
Arkusz danych PDF G9EB-1-B DC60	G9EB-1-B DC60 Pobierz arkusz danych	Arkusz danych G9EB-1-B DC60
G9EB-1-B DC60 Akcje	Kup G9EB-1-B DC60	Kup Omron G9EB-1-B DC60
Omron G9EB-1-B DC60	Dostawca Omron	Dystrybutor Omron
Omron G9EB-1-B DC60	Omron Electronics Inc-IA Div G9EB-1-B DC60	Omron Electronics Inc-EMC Div G9EB-1-B DC60
Omron Electronics LLC G9EB-1-B DC60		

Produkty powiązane

 <p>G9EC-1 DC12 Producenci: Omron Opis: RELAY GEN PURPOSE SPST 200A 12V Na stanie: 263 pcs RFQ</p>	 <p>G9EB-1-B DC48 Producenci: Omron Opis: RELAY GEN PURPOSE SPST 25A 48V Na stanie: 545 pcs RFQ</p>
 <p>G9EC-1 DC100 Producenci: Omron Opis: RELAY GEN PURPOSE SPST 200A 100V Na stanie: 288 pcs RFQ</p>	 <p>G9EC-1 DC24 Producenci: Omron Opis: RELAY GEN PURPOSE SPST 200A 24V Na stanie: 465 pcs RFQ</p>
 <p>G9EC-1 DC48 Producenci: Omron Opis: RELAY GEN PURPOSE SPST 200A 48V Na stanie: 316 pcs RFQ</p>	 <p>G9EB-1-B DC100 Producenci: Omron Opis: RELAY GEN PURPOSE SPST 25A 100V Na stanie: 740 pcs RFQ</p>
 <p>G9EB-1-B DC12 Producenci: Omron Opis: RELAY GEN PURPOSE SPST 25A 12V Na stanie: 704 pcs RFQ</p>	 <p>G9EB-1-B DC24 Producenci: Omron Opis: RELAY GEN PURPOSE SPST 25A 24V Na stanie: 708 pcs RFQ</p>
 <p>G9EA-1-CA DC48 Producenci: Omron Opis: RELAY GEN PURPOSE SPST 100A 48V Na stanie: 406 pcs RFQ</p>	 <p>G9EB-1-B-ED1 DC12 Producenci: Omron Opis: RELAY GEN PURPOSE SPST 25A 12V Na stanie: 327 pcs RFQ</p>
 <p>G9EA-1-CA-DC60 Producenci: Omron Opis: RELAY GEN PURPOSE SPST 100A 60V Na stanie: 469 pcs RFQ</p>	 <p>G9EC-1 DC60 Producenci: Omron Opis: RELAY GEN PURPOSE SPST 200A 60V Na stanie: 303 pcs RFQ</p>