





Omron


## G5NB-1A-E DC18

Part Number:	G5NB-1A-E DC18
Producent / marka:	Omron
Opis produktu	RELAY GEN PURPOSE SPST 5A 18V
Arkusze danych:	 <a href="#">G5NB-1A-E DC18.pdf</a>
Status RoHS	 Bezołowiowe / Zgodny z RoHS
Stan magazynowy	76246 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 G5NB-1A-E DC18

PART NUMBER	G5NB-1A-E DC18
PRODUCENT	Omron
OPIS	RELAY GEN PURPOSE SPST 5A 18V
STAN OŁOWIU / STATUS ROHS	Bezołowiowe / Zgodny z RoHS
DOSTĘPNA ILOŚĆ	76246 pcs
ARKUSZ DANYCH	 <a href="#">G5NB-1A-E DC18.pdf</a>
WŁĄCZ NAPIĘCIE (MAKS)	13.5 VDC
WYŁĄCZ NAPIĘCIE (MIN)	1.8 VDC
TERMINATION STYLE	PC Pin
PRZEŁĄCZANIE NAPIĘCIA	250VAC, 30VDC - Max
SERIA	G5NB-E
CZAS RELEASE	10ms
RELAY TYPE	General Purpose
OPAKOWANIA	Bulk
INNE NAZWY	G5NB-1A-EDC18 G5NB1AEDC18
TEMPERATURA ROBOCZA	-40°C ~ 70°C
CZAS ZADZIAŁANIA	10ms
RODZAJ MOCOWANIA	Through Hole
STATUS BEZOŁOWIOWY / STATUS ROHS	Lead free / RoHS Compliant
CECHY	Sealed - Flux Protection
SZCZEGÓŁOWY OPIS	General Purpose Relay SPST-NO (1 Form A) 18VDC Coil Through Hole
KONTAKT OCENA (PRĄD STAŁY)	5A
MATERIAŁ STYKÓW	-
FORMULARZ KONTAKTOWY	SPST-NO (1 Form A)
NAPIĘCIE CEWKI	18VDC
COIL TYPE	Non Latching
COIL RESISTANCE	1.6 kOhms
CEWKA ZASILANIA	200 mW
AKTUALNY COIL	11.1mA

### Powiązane tagi

Omron G5NB-1A-E DC18	Dystrybutor G5NB-1A-E DC18	Dostawca G5NB-1A-E DC18
G5NB-1A-E DC18 Cena	Zdjęcia G5NB-1A-E DC18	Obraz G5NB-1A-E DC18
Arkusze danych PDF G5NB-1A-E DC18	G5NB-1A-E DC18 Pobierz arkusz danych	Arkusze danych G5NB-1A-E DC18
G5NB-1A-E DC18 Akcje	Kup G5NB-1A-E DC18	Kup Omron G5NB-1A-E DC18
Omron G5NB-1A-E DC18	Dostawca Omron	Dystrybutor Omron
Omron G5NB-1A-E DC18	Omron Electronics Inc-1A Div G5NB-1A-E DC18	Omron Electronics Inc-EMC Div G5NB-1A-E DC18
Omron Electronics LLC G5NB-1A-E DC18		

### Produkty powiązane

 <p><b>G5NB-1A-E DC12</b>          Producent: Omron          Opis: RELAY GEN PURPOSE SPST 5A 12V          Na stanie: 47329 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>G5NB-1A4 DC5</b>          Producent: Omron          Opis: RELAY GENERAL PURPOSE SPST 3A 5V          Na stanie: 38152 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>G5NB-1A DC5</b>          Producent: Omron          Opis: RELAY GENERAL PURPOSE SPST 3A 5V          Na stanie: 50613 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>G5NB-1A DC24</b>          Producent: Omron          Opis: RELAY GEN PURPOSE SPST 3A 24V          Na stanie: 41330 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>G5NB-1A-E DC5</b>          Producent: Omron          Opis: RELAY GENERAL PURPOSE SPST 5A 5V          Na stanie: 39849 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>G5NB-1A-E-SP DC12</b>          Producent: Omron          Opis: RELAY GEN PURPOSE SPST 5A 12V          Na stanie: 34681 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>G5NB-1A-E DC24</b>          Producent: Omron          Opis: RELAY GEN PURPOSE SPST 5A 24V          Na stanie: 38694 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>G5NB-1A DC9</b>          Producent: Omron          Opis: RELAY GENERAL PURPOSE SPST 3A 9V          Na stanie: 46055 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>G5NB-1A DC12</b>          Producent: Omron          Opis: RELAY GEN PURPOSE SPST 3A 12V          Na stanie: 3217 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>G5NB-1A-E DC9</b>          Producent: Omron          Opis: RELAY GENERAL PURPOSE SPST 5A 9V          Na stanie: 49450 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>G5NB-1A4 DC24</b>          Producent: Omron          Opis: RELAY GEN PURPOSE SPST 3A 24V          Na stanie: 45679 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>G5NB-1A DC18</b>          Producent: Omron          Opis: RELAY GEN PURPOSE SPST 3A 18V          Na stanie: 50413 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>