




Panasonic

ALQ118

Teilenummer:	ALQ118
Hersteller / Marke:	Panasonic
Produktbeschreibung	RELAY GEN PURPOSE SPDT 10A 18V
Datenblätter:	1.ALQ118.pdf 2.ALQ118.pdf
RoHs Status	 Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers	30659 pcs stock
Liefern von	Hongkong
Versandweg	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ANGEBOTSANFRAGE](#)

Bild kann Darstellung sein. Siehe Spezifikationen für Produktdetails.













Spezifikationen von ALQ118

TEILENUMMER	ALQ118
HERSTELLER	Panasonic
BESCHREIBUNG	RELAY GEN PURPOSE SPDT 10A 18V
BLEIFREIER STATUS / ROHS STATUS	Bleifrei / RoHS-konform
VERFÜGBARE MENGE	30659 pcs
DATENBLATT	1.ALQ118.pdf 2.ALQ118.pdf
TURN ON SPANNUNG (MAX)	13.5 VDC
TURN OFF SPANNUNG (MIN)	0.9 VDC
ABSCHLUSSART	PC Pin
SCHALTSPANNUNG	250VAC - Max
SERIE	ALQ
VERÖFFENTLICHUNGSDATUM	20ms
RELAISTYP	General Purpose
VERPACKUNG	Tube
ANDERE NAMEN	255-3560
BETRIEBSTEMPERATUR	-40°C ~ 85°C
ANZUGSZEIT	20ms
BEFESTIGUNGSART	Through Hole
FEUCHTIGKEITSEMPFINDLICHKEITSNIVEAU (MSL)	1 (Unlimited)
BLEIFREIER STATUS / ROHS-STATUS	Lead free / RoHS Compliant
EIGENSCHAFTEN	Insulation - Class B
DETAILLIERTE BESCHREIBUNG	General Purpose Relay SPDT (1 Form C) 18VDC Coil Through Hole
KONTAKTBELASTBARKEIT (STROM)	10A
KONTAKTMATERIAL	Silver Nickel (AgNi)
KONTAKT FORMULAR	SPDT (1 Form C)
SPULENSPANNUNG	18VDC
SPULENTYP	Non Latching
SPULENWIDERSTAND	810 Ohms
SPULENSPANNUNG	400 mW
SPULENSTROM	22.2mA

Verwandte Tags

Panasonic ALQ118	ALQ118-Vertriebspartner	ALQ118 Lieferant
ALQ118 Preis	ALQ118 Bilder	ALQ118-Bild
ALQ118 PDF-Datenblatt	ALQ118 Datenblatt herunterladen	ALQ118 Datenblatt
ALQ118-Bestand	ALQ118 kaufen	Panasonic kaufen ALQ118
Panasonic ALQ118	Panasonic Lieferant	Panasonic-Vertriebspartner
Panasonic ALQ118	Panasonic - Consumer Division ALQ118	Panasonic - Consumer Electronics Corp. ALQ118
Panasonic Battery Group ALQ118	Panasonic Electric Works - ACSD ALQ118	Panasonic Electronic Components - Semiconductor Pr ALQ118
Panasonic - ATG ALQ118	Panasonic - BSG ALQ118	Panasonic - DTG ALQ118
Panasonic Electric Works ALQ118	Panasonic Electronic Components ALQ118	Panasonic Industrial Automation Sales ALQ118
Panasonic Semiconductor ALQ118		

Verwandte Produkte

 <p>ALQ109 Hersteller: Panasonic Beschreibung: RELAY GEN PURPOSE SPDT 10A 9V Auf Lager: 37749 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>ALQ20B48N-L Hersteller: Astec America (Artesyn Embedded Technologies) Beschreibung: DC DC CONVERTER 12V 240W Auf Lager: 989 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>ALQ1F12 Hersteller: Panasonic Beschreibung: RELAY GEN PURPOSE SPDT 10A 12V Auf Lager: 46592 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>ALQ105 Hersteller: Panasonic Beschreibung: RELAY GEN PURPOSE SPDT 10A 5V Auf Lager: 40747 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>ALQ112 Hersteller: Panasonic Beschreibung: RELAY GEN PURPOSE SPDT 10A 12V Auf Lager: 35007 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>ALQ15FY48 Hersteller: Astec America (Artesyn Embedded Technologies) Beschreibung: DC DC CONVERTER 3.3V 1.8V 60W Auf Lager: 6220 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>ALQ106 Hersteller: Panasonic Beschreibung: RELAY GEN PURPOSE SPDT 10A 6V Auf Lager: 34712 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>ALQ124 Hersteller: Panasonic Beschreibung: RELAY GEN PURPOSE SPDT 10A 24V Auf Lager: 31881 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>ALQ15FG48 Hersteller: Astec America (Artesyn Embedded Technologies) Beschreibung: DC DC CONVERTER 3.3V 2.5V 60W Auf Lager: 4170 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>ALQ20B48-6L Hersteller: Astec America (Artesyn Embedded Technologies) Beschreibung: DC DC CONVERTER 12V 240W Auf Lager: 4158 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>ALQ20B48N-6L Hersteller: Astec America (Artesyn Embedded Technologies) Beschreibung: DC DC CONVERTER 12V 240W Auf Lager: 5298 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>ALQ15GM48 Hersteller: Astec America (Artesyn Embedded Technologies) Beschreibung: DC DC CONVERTER 2.5V 1.5V 60W Auf Lager: 3097 pcs</p> <p>RFQ</p>

