

Panasonic

Panasonic

## ALZ22B48W

பகுதி எண்:

ALZ22B48W

உற்பத்தியாளர் / பிராண்ட்:

Panasonic

தயாரிப்பு விளக்கம்

RELAY GEN PURPOSE SPST 16A 48V

தகவல் தாள்கள்:

 ALZ22B48W.pdf

RoHS நிலை

 இலவச / ரோஹெஸ் கம்பளிண்ட்டைட் முன்னணி

பங்கு நிலை

3768 pcs stock

கப்பல் இருந்து

ஹாங்காங்


கப்பல் வழி

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS



படம் பிரதிநிதித்துவமாக இருக்கலாம். தயாரிப்பு விவரங்களுக்கான விவரக்குறிப்புகள் பார்க்கவும்.













## ALZ22B48W இன் விவரக்குறிப்புகள்

பகுதி எண்	ALZ22B48W
உற்பத்தியாளர்	Panasonic
விளக்கம்	RELAY GEN PURPOSE SPST 16A 48V
இலவச நிலை / ROHS நிலைமை முன்னணி	இலவச / ரோஹெஸ் கம்பளிண்ட்டைட் முன்னணி
கிடைக்கும் அளவு	3768 pcs
தரவுத்தாள்	 ALZ22B48W.pdf
மின்னழுத்தத்தை இயக்கவும் (அதிகபட்சம்)	33.6 VDC
மின்னழுத்தத்தை மூட்க்கு (குறைந்தது)	4.8 VDC
முடிவு உடை	PC Pin
மின்னழுத்தம் மாறுகிறது	440VAC - Max
தொடர்	ALZ
வெளியீட்டு நேரம்	5ms
ரிலே வகை	General Purpose
பேக்கேஜிங்	Bulk
இயக்க வெப்பநிலை	-40°C ~ 85°C
நேரம் இயக்கவும்	15ms
பெருகிவரும் வகை	Through Hole
ஈரப்பதம் உணர்திறன் நிலை (MSL)	1 (Unlimited)
இலவச நிலை / ROHS நிலைமை முன்னணி	Lead free / RoHS Compliant
அம்சங்கள்	Insulation - Class B, Sealed - Fully
விரிவான விளக்கம்	General Purpose Relay SPST-NO (1 Form A) 48VDC Coil Through Hole
தொடர்பு மதிப்பீடு (நடப்பு)	16A
பொருள் தொடர்பு	Silver Tin Oxide (AgSnO)
தொடர்பு படிவம்	SPST-NO (1 Form A)
சுருள் மின்னழுத்தம்	48VDC
சுருள் வகை	Non Latching
சுருள் எதிர்ப்பு	5.76 kOhms
COIL POWER	400 mW
COIL CURRENT	8.3mA

## தொடர்புடைய குறிச்சொற்கள்

Panasonic ALZ22B48W	ALZ22B48W விநியோகிப்பாளர்	ALZ22B48W சப்ளையர்
ALZ22B48W விலை	ALZ22B48W படங்கள்	ALZ22B48W படம்
ALZ22B48W PDF தரவுத்தாள்	ALZ22B48W பதிவிறக்கம் Datasheet	ALZ22B48W தரவுத்தாள்
ALZ22B48W பங்கு	வாங்க ALZ22B48W	வாங்க Panasonic ALZ22B48W
Panasonic ALZ22B48W	Panasonic சப்ளையர்	Panasonic விநியோகிப்பாளர்
Panasonic ALZ22B48W	Panasonic - Consumer Division ALZ22B48W	Panasonic - Consumer Electronics Corp. ALZ22B48W
Panasonic Battery Group ALZ22B48W	Panasonic Electric Works - ACSD ALZ22B48W	Panasonic Electronic Components - Semiconductor Pr ALZ22B48W
Panasonic - ATG ALZ22B48W	Panasonic - BSG ALZ22B48W	Panasonic - DTG ALZ22B48W
Panasonic Electric Works ALZ22B48W	Panasonic Electronic Components ALZ22B48W	Panasonic Industrial Automation Sales ALZ22B48W
Panasonic Semiconductor ALZ22B48W		

## தொடர்புடைய தயாரிப்புகள்

 <p><b>ALZ22F05</b> உற்பத்தியாளர்கள்: Panasonic விளக்கம்: RELAY GEN PURPOSE SPST 16A 5V கையிருப்பில்: 6419 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>ALZ22F05W</b> உற்பத்தியாளர்கள்: Panasonic விளக்கம்: RELAY GEN PURPOSE SPST 16A 5V கையிருப்பில்: 6851 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>ALZ22B24</b> உற்பத்தியாளர்கள்: Panasonic விளக்கம்: RELAY GEN PURPOSE SPST 16A 24V கையிருப்பில்: 6504 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>ALZ22B18</b> உற்பத்தியாளர்கள்: Panasonic விளக்கம்: RELAY GEN PURPOSE SPST 16A 18V கையிருப்பில்: 6049 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>ALZ22B18W</b> உற்பத்தியாளர்கள்: Panasonic விளக்கம்: RELAY GEN PURPOSE SPST 16A 18V கையிருப்பில்: 5759 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>ALZ22B24W</b> உற்பத்தியாளர்கள்: Panasonic விளக்கம்: RELAY GEN PURPOSE SPST 16A 24V கையிருப்பில்: 3101 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>ALZ22B4HW</b> உற்பத்தியாளர்கள்: Panasonic விளக்கம்: RELAY GEN PURPOSE SPST 16A 4.5V கையிருப்பில்: 3660 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>ALZ22B48</b> உற்பத்தியாளர்கள்: Panasonic விளக்கம்: RELAY GEN PURPOSE SPST 16A 48V கையிருப்பில்: 3657 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>ALZ22F06</b> உற்பத்தியாளர்கள்: Panasonic விளக்கம்: RELAY GEN PURPOSE SPST 16A 6V கையிருப்பில்: 5780 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>ALZ22B12W</b> உற்பத்தியாளர்கள்: Panasonic விளக்கம்: RELAY GEN PURPOSE SPST 16A 12V கையிருப்பில்: 3893 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>ALZ22F06W</b> உற்பத்தியாளர்கள்: Panasonic விளக்கம்: RELAY GEN PURPOSE SPST 16A 6V கையிருப்பில்: 3923 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>ALZ22B4H</b> உற்பத்தியாளர்கள்: Panasonic விளக்கம்: RELAY GEN PURPOSE SPST 16A 4.5V கையிருப்பில்: 3718 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>

