








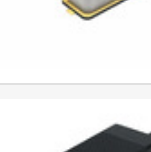











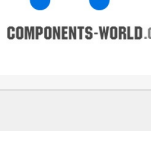
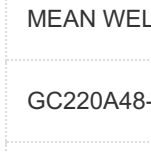


GC220A48-AD1

		Part Number: GC220A48-AD1 Výrobce: MEAN WELL Popis: BATT CHARGER LEAD ACID 54.4V 4A Datový list:  GC220 Series Datasheet	RoHS Status: Bez olova / V souladu RoHS Ship From: Hong Kong Shipment Way: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
	<p>Obrázky jsou pouze orientační. Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.</p> <p>Koupit GC220A48-AD1 s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</p>		Request For Quotation

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	GC220A48-AD1	Výrobce	MEAN WELL
Popis	BATT CHARGER LEAD ACID 54.4V 4A	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	1377 pcs	Datový list	GC220 Series Datasheet
Kategorie	Bateriové produkty	Hmotnost	1100g
Napětí - Jmenovitá	54.4V	Napětí - Vstup	90 ~ 264 VAC
Typ	Desktop	styl konečky	Rectangular Connector
Velikost / Rozměry	8.27" L x 3.35" W x 1.81" H (210.00mm x 85.00mm x 46.00mm)	Série	GC220
Power - Max	217.6W	Ostatní jména	1866-1759 GC220A48-AD1-ND
Provozní teplota	-30°C ~ 60°C	Počet článků	1
Typ montáže	Desktop	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)
Výrobní standardní doba výroby	16 Weeks	Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Funkce	LED Indicator	Detailní popis	Desktop Battery Charger 54.4V 4A 48V
Doba nabíjení	-	Nabíjecí proud - Max	4A
Chemie baterie	Lead Acid, Lithium-Ion	Baterie Cell Size	48V
schválení	CB, CE, cULus, GS, UL		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady MEAN WELL. Máme 1377 kusy MEAN WELL GC220A48-AD1 na skladě dostupných. Vyžádejte si citát z distributora součástí elektroniky na Component-World.com, náš prodejní tým vás bude kontaktovat do 24 hodin.
RFQ Email: info@Components-World.com

SOUVISEJÍCÍ PRODUKTY			
	Část#: GC2500100 Popis: CRYSTAL 25.0000MHZ 16PF SMD	Výrobci: Diodes Incorporated	Dotaz
	Část#: GC2011A-PB Popis: IC DIGITAL FILTER 160-BGA	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: GC220A48-R7B Popis: BATT CHARGER LEAD ACID 54.4V 4A	Výrobci: MEAN WELL	Dotaz
	Část#: GC220A24-AD1 Popis: BATT CHARGER LEAD ACID 27.2V 8A	Výrobci: MEAN WELL	Dotaz
	Část#: CS16AC Popis: 16-IPAD/TABLET CHARGING STATION	Výrobci: Tripp Lite	Dotaz
	Část#: GC2000032 Popis: CRYSTAL 20.0000MHZ 18PF SMD	Výrobci: Diodes Incorporated	Dotaz
	Část#: GC2000026 Popis: CRYSTAL 20.0000MHZ 20PF SMD	Výrobci: Diodes Incorporated	Dotaz
	Část#: GC220A12-R7B Popis: BATT CHRGR LEAD ACID 13.6V 13.5A	Výrobci: MEAN WELL	Dotaz
	Část#: GC2315R-3-200 Popis: THERM NTC 231KOHM 4240K BEAD	Výrobci: Agastat Relays / TE Connectivity	Dotaz
	Část#: 1573 Popis: LITHIUM ION COIN CELL CHARGER	Výrobci: Adafruit	Dotaz
	Část#: ENC-180-12 Popis: BATT CHARGER LEAD ACID 12V 12A	Výrobci: MEAN WELL	Dotaz
	Část#: LXN1740-6M1G Popis: DIN RAIL FLOAT CHARGER 500W 48V	Výrobci: Bel	Dotaz
	Část#: GC2500081 Popis: CRYSTAL 25.0000MHZ 18PF SMD	Výrobci: Diodes Incorporated	Dotaz
	Část#: GC2000039 Popis: CRYSTAL 20.0000MHZ 16PF SMD	Výrobci: Diodes Incorporated	Dotaz
	Část#: GC220A24-R7B Popis: BATT CHARGER LEAD ACID 27.2V 8A	Výrobci: MEAN WELL	Dotaz
	Část#: GC220A12-AD1 Popis: BATT CHRGR LEAD ACID 13.6V 13.5A	Výrobci: MEAN WELL	Dotaz
	Část#: ENC-180-48 Popis: BATT CHARGER LEAD ACID 48V 3A	Výrobci: MEAN WELL	Dotaz
	Část#: GC2500164 Popis: CRYSTAL 25.0000MHZ 18PF SMD	Výrobci: Diodes Incorporated	Dotaz
	Část#: GC2500162 Popis: CRYSTAL 25.0000MHZ 20PF SMD	Výrobci: Diodes Incorporated	Dotaz
	Část#: GC2011A-PQ Popis: IC DIGITAL FILTER 160-QFP	Výrobci: N/A	Dotaz

Související klíčová slova pro **GC220A48-AD1**

MEAN WELL GC220A48-AD1.	GC220A48-AD1 distributor	GC220A48-AD1 dodavatel	GC220A48-AD1 Cena
GC220A48-AD1 Stáhnout datasheet.	GC220A48-AD1 Datasheet.	GC220A48-AD1 Stock.	koupit GC220A48-AD1.
MEAN WELL GC220A48-AD1.			