

Schulz Power Hit List



Demo- und Vorführgeräte ab Lager 2018

Stromversorgungen

Hersteller/Typ	Eckdaten	Modifikationen / Besonderheiten	Seriennummer	jetzt nur noch
Delta				
SM35-45-S49-11	0-35 V / 0-45 A, 1500 W	4 mm Polklemmen für DC-Ausgang an der Front	10000838	857,-
SM35-45-P218-S193-18	0-35 V / 0-45 A, 1500 W	Eingebauter Iso-Trennverstärker 0 - 5 V, - Innenwiderstands-Simulation 0-500 mOhm eingebaut	10091584	2.098,-
SM52-30-P177	0-52 V / 0-30 A, 1500 W	P177 (Ethernet) ohne Funktion	325701000074	900,-
SM70-45-D-S193	0-70 V / 0-45 A, 3150 W	Innenwiderstands-Simulation	117101000001	699,-
SM70-AR-24-P001-P271	0-35 V / 0-24 A, 35-70 V 0-12 A / 800 W	Interface PROFIBUS-DP, - Poti hinter Frontplatte zurückgesetzt. Einst. U / I mit Schraubendreher	10067029	999,-
ES015-10	0-15 V / 0-10 A, 150 W	-	10198416	424,-
ES030-10	0-30 V / 0-1 A, 300 W	-	722101000166	499,-
EST150		Drei Ausgänge	10041805	699,-
PSC232 EXT		für RS232 / inkl. Programmierkabel	10148271	344,-

Schulz Power Hit List



Demo- und Vorführgeräte ab Lager 2018

Kepeco

BOP20-50	0-±20 V / 0-±50 A, 1000 W	Ohne IEEE / without IEEE	A100443	7.299,-
----------	---------------------------	--------------------------	---------	----------------

Technix

SR10N10000/HIL	0-10 kV / 0-1 A, 10 kW	Arc Management	WU11-03868	7.800,-
----------------	------------------------	----------------	------------	----------------

Dana s.r.l.

DAM70-15	0-70 V / 0-15 A, 1050 W	Eingebaute RS232 Schnittstelle, 16 bit	1009DAM080	1.699,-
----------	-------------------------	--	------------	----------------

DAM60-10	0-60 V / 0-10 A, 600 W	RS232 Schnittstelle	1003DAM036	1.499,-
----------	------------------------	---------------------	------------	----------------

Camtec

HSEUIreg10001.50T	0 - 50 V / 25 A / 1000 W	-	000616	940,-
-------------------	--------------------------	---	--------	--------------

HSEUIreg04801.30T-PSINK	0-30 V / 0-24 A / 480 W	Powersink (5 W Dauer / 10 Watt Spitze für 100 ms)	000216	599,-
-------------------------	-------------------------	---	--------	--------------

DC/DC Wandler

Polyamp

PU300B12	Eingang: 20-60 VDC Ausgang: 12 VDC, 25 A, 300 W	- Inkl. Montagezubehör L86-1	314	600,-
----------	--	---------------------------------	-----	--------------

PU500 220/48	Eingang: 175-300 VDC Ausgang: 48 VDC, 10,5 A, 500 W	Inkl. Montagezubehör L86-1	175	499,-
--------------	--	----------------------------	-----	--------------

Switch Craft

PSC240 AC 24	Eingang: 176 - 264 VAC Ausgang: 24 VDC / 240 W	-	8224061, 8224062, 8224063	à 250,-
--------------	---	---	------------------------------	----------------

Schulz Power Hit List



Demo- und Vorführgeräte ab Lager 2018

PSC240 AC 24, N	Eingang: 176 - 264 VAC Ausgang: 24 VDC / 240 W	Zubehör: Wandmontageset	8224046	250,-
PSC600 110T/24, N	Eingang: 66 - 154 VDC Ausgang: 24 VDC, 25 A / 600 W	-	9124784	810,-
Schulz-Electronic				
PowerSink 300 EXT	60 W Dauerleistg. bei max. 20 A	Externes Modul zur Aufnahme von Energie	SE0345Z-1124	330,-
PowerSink 300 EXT	60 W Dauerleistg. bei max. 20 A	Externes Modul zur Aufnahme von Energie	SE0345Z-1120	330,-

Schulz Power Hit List



Demo- und Vorführgeräte ab Lager 2018

Laserdiodentreiber

Lumina

LDD-50-9-5-GFAN	0-5 V / 0-9 A / 45 W	-	42867	190,-
LDD-250-50-5	0-5 V / 0-50 A / 250 W	-	30514,35474,23461	ã 797,-
LDD-150-60-3-FR-GFAN	0 - 3 V / 0 - 60 A / 150 W	-	50049	899,-
LDD-250-70-3	0-3 V / 0-70 A / 210 W	-	35477,35478	ã 797,-
LDD-400-70-6	0-6 V / 0-70 A / 420 W	-	34631, 34636	ã 797,-
LDD-600-80-7.5-GFAN-LCN	0-7.5 V / 0-80 A / 600 W	-	38025	899,-
LDX-600-60-12-DIL	0-12 V / 0-60 A / 720 W	-	30407	630,-
LDY-600-60-12-FR-GFAN	max 12 V/0-60 A / 720 W	-	43058	895,-
LDY-600-80-7-FR-DIL	max. 7 V/0-80 A / 560 W	-	50585	970,-

Picolas

LDP-V 240-100 OEM	Strom: max. 50 - 240 A Spannung: max. 100 V	Dieses Treibermodul ist nicht CE-zertifiziert	CCDG0184SB13	490,-
LDS-VRM 005	Strom: 600 mA peak Spg: max. 0.1 A (@ max. 6 V)		SALM1745SB17	756,-

Schulz Power Hit List



Demo- und Vorführgeräte ab Lager 2018

Quantum

9524 T4-T5-0-DT		Pulsgenerator, USB, RS232, Trigger Eingang: bis 15 V, peak 60 V	3407	2.779,-
-----------------	--	--	------	----------------

Elektronische Lasten

Höcherl & Hackl

PL 506-PL02	60 V, 50 A / 500 W 1/2 19" - 2 HE	IEEE488 + RS232 Schnittstelle + Systembus	9392D-0313	1.496,-
ZS506-ZS06-N	60 V, 80 A / 500 W 19" 2 HE	Galvanisch isolierte Analog-Schnittstelle anstatt Standard Analog I/O Karte	9811D-1213	1.999,-

AC-Quellen

Chroma

6408-IEEE	0-150/300 VAC	Fernprogrammierung IEEE488, RS232, Analog inkl. Abdeckung Output Chroma 6408	640822001369	2.999,-
SE-AS-1-500-V500-SD-RS- IEEE-LA	0-300 VAC/6 A/500 VA	IEE, RS232, USB, LAN	13.37.315	4.500,-