

Duo-Packs (IGBT + antiparallele Diode)

Duo-Packs (IGBT + antiparallel diode)

Typ Type	V_{CE} V	I_C A	Bestellnummer Ordering Code	Gehäuse Package	Bild Figure
BUP 400 D	600	14.0	Q67040-A4423-A2	P-TO220-3-1	11b
BUP 602 D	600	36.0	Q67040-A4229-A2	P-TO218-3-1	10b
BUP 603 D	600	42.0	Q67040-A4230-A2	P-TO218-3-1	10b
BUP 200 D	1200	3.5	Q67040-A4420-A2	P-TO220-3-1	11b
BUP 305 D	1200	12.0	Q67040-A4225-A2	P-TO218-3-1	10b
BUP 306 D	1200	21.0	Q67040-A4222-A2	P-TO218-3-1	10b
BUP 307 D	1200	35.0	Q67040-A4221-A2	P-TO218-3-1	10b
BUP 313 D	1200	30.0	Q67040-A4228-A2	P-TO218-3-1	10b
BUP 314 D	1200	42.0	Q67040-A4226-A2	P-TO218-3-1	10b

SIPMOPAC®- Leistungsmodule

SIMOPAC®- Power Modules

Typ Type	$V_{DS(max)}$ V	$I_{D(max)}$ A	R_{thJC} K/W	P_{tot} W	$R_{DS(on)max}$ mΩ	Bestellnummer Ordering Code	Bild Figure
-------------	--------------------	-------------------	-------------------	----------------	-----------------------	--------------------------------	----------------

Einzelschalter

Single Switches

BSM 101 AR	50	200	0.18	700	3.0	C67076-S018-A2	12
BSM 111 AR	100	200	0.18	700	8.5	C67076-S1013-A2	12
BSM 151 F	500	56	0.18	700	110	C67076-A1050-A2	12
BSM 181 F	800	34	0.18	700	320	C67076-A1052-A2	12

Halbbrücken

Half-Bridges

BSM 204 A	50	2 × 200	0.31	400	4.5	C67076-S1002-A2	17a
BSM 214 A	100	2 × 120	0.31	400	13	C67076-S1101-A2	17a
BSM 224 A	200	2 × 80	0.31	400	30	C67076-S1101-A2	17a
BSM 254 F	500	2 × 35	0.31	400	170	C67076-A1150-A2	17a