

ディップスイッチ選択表 Dip Switch Selection Table

シリーズ名/Series	DSS7・DSS8	DPS7・DPS8	SMP7・SMP8
形 状 Appearance			
極 数/Poles	2・3・4・5・6・7・8・10	2・4・6・8・10	2・4・6・8・10
定 格/Ratings	DC50V 100mA Max.	DC24V 25mA Max. 1μA Min.	DC24V 25mA Max. 1μA Min.
特 長	1. 丸洗い洗浄が可能 (DSS7) 2. ツイン接触接点 3. 金メッキ接点	1. ピアノタイプ 2. シャワー洗浄が可能 (DPS7) 3. ツイン接触金メッキ接点	1. ピアノタイプ表面実装用 2. シャワー洗浄が可能 (SMP7) 3. ツイン接触金メッキ接点
掲載ページ/Page	28	32	34
シリーズ名/Series	DRS/DRR7000 (7.5ミリ角)	DRS/DRR8000 (7.5ミリ角)	DR2S/3S7000 (7.5ミリ角)
形 状 Appearance	丸洗い 	丸洗い 	丸洗い
回 路 特 性	2進化10進/16進・表コード/裏コード		2進化10進/16進 表コード
定 格/Ratings	DC15V 30mA Max. 1μA Min.		DC15V 30mA Max. 1μA Min.
特 長	1. 7.5ミリ角ディップロータリースイッチ 2. 丸洗い洗浄が可能 3. 金メッキ接点		1. 7.5ミリ角2連式/3連式ディップロータリースイッチ 2. 金メッキ接点
掲載ページ/Page	37	38	45
シリーズ名/Series	SMR/SMRR7000 (7.5ミリ角)	SMR/SMRR8000 (7.5ミリ角)	SM2R/3R7000 (7.5ミリ角)
形 状 Appearance	丸洗い 	丸洗い 	丸洗い
回 路 特 性	2進化10進/16進・表コード/裏コード		2進化10進/16進 表コード
定 格/Ratings	DC15V 30mA Max. 1μA Min.		DC15V 30mA Max. 1μA Min.
特 長	1. 7.5ミリ角表面実装用ディップロータリースイッチ 2. 丸洗い洗浄が可能 3. 金メッキ接点		1. 7.5ミリ角2連式/3連式表面実装用ディップロータリースイッチ 2. 金メッキ接点
掲載ページ/Page	41	42	45