



DC-DCコンバータ Proton Rad Hard 100K+® 宇宙向け										
分類	入力	特長	2.5W	5W	6.5W	10W	20W	30W	40W	80W
宇宙	12VDC	キューブサット・小型衛星向け					<a href="#">3699</a>			
	28VDC	低電力 / 高効率	<a href="#">4690</a>							
	28VDC	宇宙船向け		<a href="#">53080</a>	<a href="#">5690</a>		<a href="#">5107</a>	<a href="#">5680</a>	<a href="#">5193</a>	<a href="#">5031</a>
							<a href="#">53600</a>	<a href="#">53629</a>		
	50VDC	宇宙船向け			<a href="#">7690</a>		<a href="#">7107</a>	<a href="#">7680</a>	<a href="#">7193</a>	<a href="#">7031</a>
	70VDC	宇宙船向け			<a href="#">8690</a>		<a href="#">8107</a>	<a href="#">8680</a>	<a href="#">8193</a>	<a href="#">8031</a>
	100VDC	宇宙船向け			<a href="#">9690</a>		<a href="#">9107</a>	<a href="#">9680</a>	<a href="#">9193</a>	<a href="#">9031</a>
120VDC	ISS向け 25kRad		<a href="#">3325</a>	<a href="#">3070</a>		<a href="#">3108</a>	<a href="#">3060</a>	<a href="#">3326</a>	<a href="#">3051</a>	
宇宙POL	5VDC	非絶縁				<a href="#">5085</a>		<a href="#">5087</a>		
	12VDC	非絶縁				<a href="#">5080</a>		<a href="#">5082</a>		
	16VDC	非絶縁 キューブサット				<a href="#">3693</a>	<a href="#">3694</a>			

DC-DCコンバータ ミリタリ/産業向け											
分類	入力	特長	2.5W	5W	6.5W	10W	20W	30W	40W	80W	
ミリタリ	5VDC						<a href="#">3650</a>				
	8~40VDC	低電圧入力		<a href="#">3061</a>	<a href="#">3062</a>		<a href="#">3113</a>	<a href="#">3378</a>		<a href="#">3114</a>	
	28VDC			<a href="#">3080</a>			<a href="#">3011</a>	<a href="#">3001</a>			
			inhibit			<a href="#">2690</a>		<a href="#">3107</a>	<a href="#">2680</a>	<a href="#">3193</a>	<a href="#">3031</a>
			inhibit not			<a href="#">6690</a>		<a href="#">6107</a>	<a href="#">6680</a>	<a href="#">6193</a>	<a href="#">6031</a>
	270VDC	航空機向け			<a href="#">3020</a>		<a href="#">3109</a>	<a href="#">3000</a>	<a href="#">3327</a>	<a href="#">3041</a>	
堅牢	28VDC	MIL-STD-461D/E/F		<a href="#">3090</a>				<a href="#">6681</a>			
	28VDC	MIL-STD-1275D								<a href="#">3656</a>	
産業	24VDC			<a href="#">16080</a>	<a href="#">1690</a>		<a href="#">1607</a>	<a href="#">1680</a>	<a href="#">1693</a>	<a href="#">1631</a>	

突入電流リミッター (Inrush Limiter) Proton Rad Hard 100K+® 宇宙向け						
特長		28VDC	50VDC	70VDC	100VDC	120VDC
プログラマブル		<a href="#">53635</a>	<a href="#">73635</a>	<a href="#">83635</a>	<a href="#">93635</a>	<a href="#">33635</a>
磁気ラッチ型		<a href="#">53646</a>	<a href="#">73646</a>	<a href="#">83646</a>	<a href="#">93646</a>	<a href="#">33646</a>

ソリッドステートスイッチ Proton Rad Hard 100K+® 宇宙向け							
特長		入力	28VDC	50VDC	70VDC	100VDC	120VDC
ソリッドステートリレー。 プログラマブル RISE TIME		150VDC	<a href="#">53647</a>	<a href="#">73647</a>			
		250VDC			<a href="#">83647</a>	<a href="#">93647</a>	<a href="#">33647</a>

バスマスターハイブリッドモジュール Proton Rad Hard 100K+® 宇宙向け						
機能/特長		28VDC	50VDC	70VDC	100VDC	120VDC
ソリッドステートリレー、突入電流リミッター、ターンオンシーケンサーの3つの機能を搭載。		<a href="#">53649</a>	<a href="#">73649</a>	<a href="#">83649</a>	<a href="#">93649</a>	<a href="#">33649</a>

アクティブ オアリング ダイオード Proton Rad Hard 100K+® 宇宙向け				
機能/特長	1 to 4VDC	1 to 7VDC	-1 to -4VDC	-1 to -7VDC
“OR”ing レクティブファイアの置き換えに。 電源回路を二重化。 二つの入力から高い電圧を自動選択。	<a href="#">53653-3.3</a>	<a href="#">53653-5.0</a>	<a href="#">53654-3.3</a>	<a href="#">53654-5.0</a>