



Des convertisseurs RoHS 15 watts à large gamme d'entrée

Torrance, Californie, juillet 2008 - Martek Power annonce la sortie de la gamme de convertisseurs DC/DC à haut rendement 1500UFR. Les modules sont spécialement conçus pour répondre aux besoins des équipements de communication de données, des équipements mobiles alimentés par batteries, des systèmes de puissance distribuée, des équipements de télécommunication, des sous-systèmes mixtes analogiques/numériques, des équipements de contrôle de processus ou de machines, des systèmes périphériques informatiques et des systèmes d'automatisation industrielle.

La série 1500UFR est une famille de convertisseurs DC/DC simples et doubles sorties à faible bruit. Avec une puissance de 15 watts dans un boîtier de dimensions 5 x 2,5 x 1 cm et un rendement allant jusqu'à 86%, cette série est déclinée en 2 gammes de tensions d'entrée : de 9 à 36VDC et de 18 à 75VDC (rapport 4:1).

Les tensions de sortie disponibles sont : 3,3V, 5V, 5,1V, 12V, 15V, $\pm 5V$, $\pm 12V$ ou $\pm 15V$.

Les modules de la série 1500UFR sont conformes RoHS. Le délai standard de livraison est de 12 semaines à réception de commande.

A propos de Martek Power

Martek Power est un leader dans la conception, la fabrication et la commercialisation de systèmes de conversion d'énergie standard, standard adaptés ou sur mesure. Avec des centres de conception et de fabrication en Europe, en Amérique du Nord, en Afrique du Nord et en Asie, Martek Power dispose de compétences uniques pour répondre aux besoins des clients des marchés du monde entier avec le plus haut niveau de support technique et client sur le terrain. La société a plus de 45 ans d'expérience au service des constructeurs de l'aéronautique, de la défense, des transports ferroviaires et de l'automobile, des télécommunications et du réseau, de l'informatique et du stockage de données, de l'instrumentation et des applications industrielles. Rendez-vous sur www.martekpower.fr pour plus d'informations.